



MATERIEL RESEAUX ELECTRIQUES



CAVIGLIA DIFFUSION

380 AVENUE DU COL DE L'ANGE - PARC D'ACTIVITES - BP 114 - 13881 GEMENOS CEDEX

☎ 04 42 32 00 33 - 📠 04 42 32 18 85

✉ cd@caviglia.com - 💻 <http://www.caviglia.com>

SOMMAIRE

POSTES PREFABRIQUES	page 2
EQUIPEMENTS DE POSTES ELECTRIQUES MAÇONNES.....	page 3
SERRURES DENY.....	page 4
MATERIEL ET EQUIPEMENT DE SECURITE	page 5-7
TRANSFORMATEURS DE DISTRIBUTION	page 8
TABLEAU MODULAIRE HTA.....	page 9
TRANSFORMATEURS BT/BT.....	page 10
POTEAUX BOIS.....	page 11
FERRURES H61 / RAS / PARAFoudre.....	page 12
CONNECTIQUES AERO-SOUTERRAINS / ANCRAGES.....	page 13-17
FEUILLARD.....	page 18
GOULOTTES	page 18
THERMO-RETRACTABLES.....	page 19
DISJONCTEUR BAS DE POTEAUX / TABLEAUX TUR.....	page 20
TABLEAU TIPI	page 21
SOUTERRAIN HTA	page 22
JONCTIONS DERIVATIONS BT	page 23-25
CARTOUCHES A COUTEAUX	page 26
FUSIBLES HT 24 KV	page 26
ARMOIRES TARIF JAUNE – COFFRET DE COMPTAGE ELECTRONIQUE.....	page 27
ARMOIRES TARIF JAUNE CABLEES	page 28
C400-P200 / ECP 3D.....	page 29
REMBT	page 30
ENVELOPPES DE PROTECTION PRODUIT CCV FIBRE DE VERRE	page 31
GAMME HN 62 S20.....	page 32-34
GAMME HN 62 S22.....	page 35-36
GAMME HN 62 S15.....	page 37
COFFRETS DE BRANCHEMENT PROVISoire	PAGE 38
COLONNES MONTANTES	page 39-40
ECLAIRAGE PUBLIC.....	page 41-45
REGULATEUR / VARIATEUR DE TENTION POUR L'ECLAIRAGE PUBLIC.....	page 46
OUVERTURE DE COMPTE	page 47
CONDITIONS GENERALES DE VENTE	page 48

POSTES PREFABRIQUES

LOCAUX TECHNIQUES TECHNIQUE ET ENVIRONNEMENT



- ◆ **POSTE DE TRANSFORMATION AGREES EDF.**
- ◆ **POSTES DE LIAISON, POSTES, ABONES, POSTES MIXTES.**
- ◆ **BATIMENTS TECHNIQUES POUR LES DIVERS RESEAUX DE TELECOMUNICATION DE 6M² A 21M² ET PLUS PAR JUXTAPOSITION.**
- ◆ **BATIMENTS AMENAGES POUR GROUPES ELCTROGENES, POUR LE CONTROLE DES CRUES, POUR LES MESURES D'AIR, POUR LES ZONES INONDABLES.**

POSTES VIDES OU EQUIPES – NOUS CONSULTER

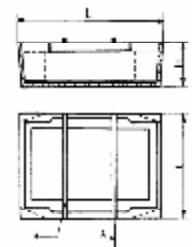
EQUIPEMENTS POSTES ELECTRIQUES MACONNES

PORTES DE POSTES		
CODE ARTICLE	CODE EDF	DESIGNATION
PORTE 1 VANTAIL – TEINTE BEIGE RAL 1015 - ENCOMBREMENT L1180xH2235 - PASSAGE LIBRE L1060xH2115		
PORT1000SVABD	22 97 143	Porte 1 vantail gond à droite ventilation basse
PORT1000SVABG	22 97 142	Porte 1 vantail gond à gauche ventilation basse
PORT1000REVER	22 97 146	Porte pleine 1 vantail Réversible
PORTE 2 ANTAUX TEINTE BEIGE RAL 1015 - ENCOMBREMENT L2220 X H2235 - PASSAGE LIBRE L2100 X H2115		
PORT1000DVPL	22 97 150	Porte pleine double vantaux
PORT1000DVAB	22 97 154	Porte double vantaux 2 aérations basse
DIMENSION PARTICULIERES ET AUTRES: NOUS CONSULTER		

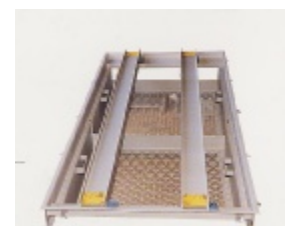


CHASSIS DE VENTILATION RAL 1015 ou APPRET		
CODE ARTICLE	CODE EDF	DESIGNATION
AER800x400	22 97 254	Châssis d'aération alu Dim d'encastrement : 800 x 400 x 40
AER800x600	22 97 256	Châssis d'aération alu Dim d'encastrement : 800 x 600 x 40
AER1200x300	22 97 258	Châssis d'aération alu Dim d'encastrement : 1200 x 300 x 40
AER1200x600	22 97 260	Châssis d'aération alu Dim d'encastrement : 1200 x 600 x 40

BACS DE RETENTION		
CODE ARTICLE	CODE EDF	DESIGNATION
BAC-CR 400		Bac de rétention pour transformateur Maxi 400 KVA – Huile ou PCB Dim ext. : H400 x L1630 x P1000
BAC-CR 630		Bac de rétention pour transformateur Maxi 630 KVA – Huile ou PCB Dim ext. : H400 x L1830 x P1040
BAC-CR 1250		Bac de rétention pour transformateur Maxi 1250 KVA – Huile ou PCB Dim ext. : H400 x L2140 x P1280



FOSSES A HUILE
DIFFERENTES DIMENSIONS – NOUS CONSULTER



SERRURES EDF/GDF

SERRURES DENY		
code article	code EDF	désignation
DE-SER AB		Serrure 2 clés 12185 PROVENCE et MARSEILLE VILLE
DE-CAN SC AB		Canon sans clé jusqu'à 50 mm avec C.E.
DE-CAN 2C AB		Canon 2 clés jusqu'à 50 mm avec C.E.
DE-COFFRE		Coffre seul
DE-COFF POIGN		Coffre poignée seul
DE-BOITE CLE		Boite à clé 18817 avec canon sans clé
DE-PLASTRON		Anti panique PLASTRON avec canon + 2 clés
DE-BARRE		Anti panique à barre avec canon + 2 clés
DE-CLE ISOL		Clé isolée
DE-PASSE		Passer partout
DE-CADENAS		Cadenas DENY + 2 clés
DE-CADENAS DP		Cadenas DENY + DP



SERRURES THIRARD		
code article	code EDF	désignation
TH-CANON 2C AB		Cylindre EDF 25x45 2 clés pour coffre THIRARD
TH-SER AB		
TH-COFFRE		Coffre applique THIRARD
TH-CAN 2C DE		Cylindre EDF 25x45 2 clés pour coffre DENY
TH-PLASTRON		Anti panique PLASTRON

MATERIELS ET EQUIPEMENTS DE SECURITE

code article	Désignation
SECUVAT	Vérificateur d'Absence de Tension + Perche
SECUPS	Perche de Sauvetage
SECUPM	Perche de Manœuvre



PORTE-FUSIBLES DE RECHANGE		
code article	code EDF	dimensions
SECUPFR		livré avec vis et chevilles de fixation



TABOURETS ISOLANTS		
code article	code EDF	dimensions
SECUTAB25		isolement nominal 25 kv dim : 500 x 500 x 260 mm - masse 3.7 kg
SECUTAB40		isolement nominal 40 kv dim : 500 x 500 x 260 mm - masse 3.9 kg



TAPIS ISOLANTS				
code article	épaisseur mm	tension réseau (kv)	dimensions (m)	masse (kg)
SECUTAP256	3	20	0.6 x 0.6	2.15
SECUTAP2106	3	≤33	0.6 x 1	2.40
SECUTAP1050	3	20	1 x 5	28
SECUTAP10100	3	20	1 x 10	55



GANTS ISOLANTS				
code article	classe	tension max d'utilisation (V)	épaisseur moyenne (mm)	masse (g)
SECUGI05	00	500	0.5	90
SECUGI10	0	1000	1.0	200
SECUGI15	1	7500	1.5	270
SECUGI23	2	17000	2.3	450
SECUGI29	3	26500	2.9	560
SECUGPGI	surgants en cuir fleur siliconé. Large manchette en cuir croûte, languette de serrage agrippante. Modèle EDF, spécification SPS CK 18-S-321 - taille C - masse 0.16 kg			
SECUVG	vérificateur pneumatique pour gants isolants – masse 0.80 kg			



MATERIELS ET EQUIPEMENTS DE SECURITE

BOITE A GANTS	
code article	désignation
SECUBAG	60 X 120 X 460 mm - 0.77 kg



EXTINCTEURS à CO₂	
code article	désignation
SECUEXT7K	capacité 3 l - masse 7.1 kg
SECUEXT14K	capacité 7.4 l - masse 14 kg



NAPPE ISOLANTE	
code article	désignation
SECUNI25	nappe, longueur 25 m - 12 kg
SECUPFN	pince de fixation - 0.05 kg

ENSEMBLE COMPLET POUR POSTE DE TRANSFORMATION 20 KV	
code article	désignation
SECUKIT-1	<ul style="list-style-type: none"> - Gants Isolants 24 kV + Boite - 1 Perche corps + Support - 1 Tabouret Isolants - 2 AF20B - 1 AFPR10 - 1 AF119TMM - 1 AF119TN - 1 Bloc Secours - 1 Vérificateur d'Absence de Tension
SECUKIT-2	<ul style="list-style-type: none"> - Gants Isolants 24 kV + Boite - 1 Perche corps + Support - 1 Tabouret Isolants - 2 AF20B - 1 AFPR10 - 1 AF119TMM - 1 AF119TN - 1 Bloc Secours - 1 Vérificateur d'Absence de Tension - 1 Extincteur CO₂ 2Kg



**TRANSFORMATEURS DE
DISTRIBUTION
HUILE ET SEC**



**NOUS SOMMES A VOTRE DISPOSITION ET A VOTRE SERVICE
POUR TOUS RENSEIGNEMENTS COMPLEMENTAIRES.**



TABLEAUX MODULAIRES HTA



**NOUS SOMMES A VOTRE DISPOSITION ET A VOTRE SERVICE
POUR TOUS RENSEIGNEMENTS COMPLEMENTAIRES.**

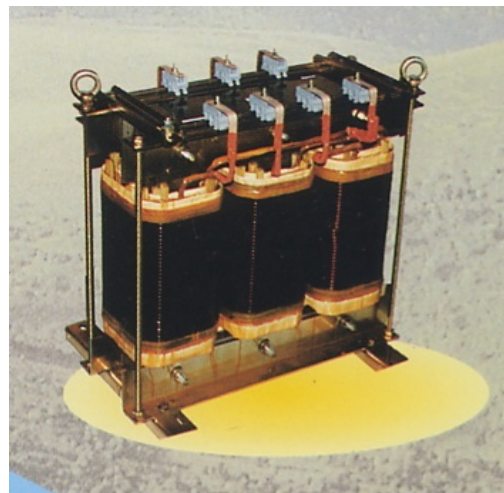


TRANSFORMATEURS BT/BT DE 40 VA à 630 KVA



- Transformateurs :
d'isolement, de commande
et de sécurité, de
commande et séparation,
mono et triphasé
- Autotransformateurs
- Inductances
- Bobinages spéciaux
- Alimentations

NOUS CONSULTER



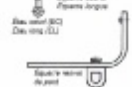
POTEAUX BOIS TRAITEMENT BETHEL OU ESTRADE, SELS METALLIQUES

CODE ARTICLE + TYPE	ESSENC E	NUMERO DE NOMENCLATURE EDF						
		9 M	10 M	11 M	12 M	13 M	14 M	15M
PTX S140 + LONG	PIN	58 07 189	58 07 190	58 07 191	58 07 192			
	SAPIN	58 07 169	58 07 170	58 07 171	58 07 172			
PTX S190 + LONG	PIN	58 07 289	58 07 290	58 07 291	58 07 292	58 07 293	58 07 294	58 07 295
	SAPIN	58 07 269	58 07 270	5/ 07 271	58 07 272	58 07 273	58 07 274	58 07 275
PTX S255 + LONG	PIN	58 07 379	58 07 390	58 07 391	58 07 392	58 07 393	58 07 394	58 07 395
	SAPIN	58 07 369	58 07 370	58 07 371	58 07 372	58 07 373	58 07 374	58 07 375
PTX S325 + LONG	PIN	58 07 489	58 07 490	58 07 491	58 07 492	58 07 493	58 07 594	58 07 495
	SAPIN	58 07 469	58 07 470	58 07 471	58 07 472	58 07 473	58 07 474	58 07 475



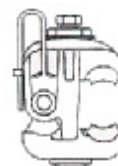
FERRURES H61 / RAS / PARAFOUDRES

code article	code EDF	désignation
PARAFOUDRE		
FCIFPSP	68 86 425	ferrures supports de parafoudre synthétique version H61
FCIFPSE	68 86 427	ferrures supports de parafoudre synthétique version ERAS
FCIFPSC	68 86 429	ferrures supports de parafoudre synthétique version cabine
ALSPARAFOUDRE	73 10 810	parafoudre composite
ALSKITPARAFERAS		Kit parafoudre version ERAS compose de : 73 10 810 trois parafoudres composites 73 12 011 connectique 68 86 427 une ferrure support 68 86 427 un collecteur de terre
ALSKITPARAH61		Kit parafoudre version H61 composé de : 73 10 810 trois parafoudres composites 73 12 001 connectique 68 86 425 une ferrure support 68 86 425 un crochet
ALSCONHOR	73 12 020	broche pour parafoudre version horizontale
ALSCONNERAS	73 12 011	broche pour parafoudre version ERAS
ALSCONNH61	73 12 001	broche pour parafoudre version H61
FCIETC	68 86 401	étau court alliage d'alu
FCIETL	68 86 402	étau long alliage d'alu
FCIEQUERRERDP	68 86 406	équerre renvoi de pont
FCIETALU	68 86 070	étau pour renvoi de pont
FCIEDB	66 19 205	ensemble composite double broche EDB
FCIPPG54	68 60 630	pince de suspension pour pont gaine PPG 54/148
ALSARMOURLITE	66 19 204	isolateur Armourlite
ENS. PARAFOUDRE ET LIMITOR VERSION RAS		
ALSLIMITORRAS		Ensemble parafoudre et Limitor version RAS composé de : 73 10 810 trois parafoudres composites type EZE 24 68 86 429 deux ferrures EZE CAB 73 05 022 trois kits P24 pour RAS 68 86 201 une ferrure Limitor RAS 73 02 002 trois Limitors P24 73 12 011 trois barres de connexion EZE 67 21 241 six CBO54G 61 24 031 trois fois 2ML de 54 I
ENSEMBLE PARAFOUDRE ET LIMITOR VERSION H61		
ALSLIMITORH61		ensemble parafoudre et Limitor version H61 composé de : 73 10 810 trois parafoudre composites type EZE 24 68 86 425 une ferrure EZE H61 73 02 002 trois Limitors P24 73 05 012 trois kits P24 pour H61 67 21 241 six CBO54G 67 24 031 trois fois 2ML de 54 I
ALSLIMITOR	73 02 002	1 limitor P24
ALSKITH61	73 05 012	kit P24 pour H61 (ensemble de 3)
ALSKITRAS	73 05 022	kit P24 pour ERAS (ensemble de 3)
ALSPARAFOUDRE	73 10 810	1 parafoudre composite
ALSFSP	68 86 425	ferrure version H61
ALSFSPSC	68 86 429	ferrure cabine
ALSFERLIMITOR	68 86 201	ferrure Limitor/RAS
ALSCONNERAS	73 12 011	1 broche pour parafoudre version RAS
ALSKITCBOG		kit CBOG composé de : 6 CBO54G et 3 longueurs de 2m54 gainées non montées



CONNECTIQUES AERO/SOUTERRAINS ANCRAGES

CONNECTEUR BRANCHEMENT BT		
code article	code EDF	désignation
CESCT70	67 37 630	connecteur 6 KV
CBSCT25	67 37 631	connecteur 6 KV
CBSCT70	67 37 640	connecteur 6 KV
CBSCT150	67 37 650	connecteur 6 KV



CONNECTEURS MISE EN COURT CIRCUIT		
code article	code EDF	désignation
CMCCCT25	67 31 481	connecteur 6 KV
CMCCCT70	67 31 483	connecteur 6 KV
CMCCCT150	67 31 485	connecteur 6 KV



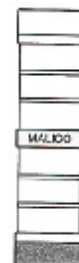
MANCHONS JONCTION DE BRANCHEMENT		
code article	code EDF	désignation
MJPB6	67 32 115	manchon jonction PREI
MJPB610	67 32 116	manchon jonction PREI
MJPB616	67 32 117	manchon jonction PREI
MJPB625	67 32 118	manchon jonction PREI
MJPB635		manchon jonction PREI
MJPB10	67 32 101	manchon jonction PREI
MJPB1016	67 32 103	manchon jonction PREI
MJPB1025	67 32 105	manchon jonction PREI
MJPB1035		manchon jonction PREI
MJPB16	67 32 107	manchon jonction PREI
MJPB1625	67 32 109	manchon jonction PREI
MJPB25	67 32 111	manchon jonction PREI
MJPB35		manchon jonction PREI
MJPB1635	67 32 058	manchon jonction PREI
MJPB2535	67 32 060	manchon jonction PREI



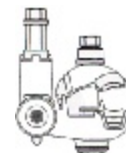
CONNECTIQUES AERO/SOUTERRAINS ANCRAGES

MANCHONS BRANCHEMENT AERO SOUTERRAIN		
code article	code EDF	désignation
MJPBAS1016	67 32 121	manchon jonction PREI
MJPBAS1025	67 32 122	manchon jonction PREI
MJPBAS1035	67 32 123	manchon jonction PREI
MJPBAS1616	67 32 125	manchon jonction PREI
MJPBAS1625	67 32 126	manchon jonction PREI
MJPBAS1635	67 32 127	manchon jonction PREI
MJPBAS2516	67 32 128	manchon jonction PREI
MJPBAS2525	67 32 129	manchon jonction PREI
MJPBAS2535	67 32 130	manchon jonction PREI
MJPBAS3535		manchon jonction PREI

MANCHON BRANCHEMENT SOUTERRAIN		
code article	code EDF	désignation
MJPBS16	67 22 301	manchon branchement souterrain
MJPBS1625	67 22 302	manchon branchement souterrain
MJPBS1635	67 22 303	manchon branchement souterrain
MJPBS25	67 22 304	manchon branchement souterrain
MJPBS2535	67 22 305	manchon branchement souterrain
MJPBS35	67 22 306	manchon branchement souterrain



CONNECTEURS RESEAUX BT		
code article	code EDF	désignation
CDRCT2S70	67 21 771	connecteur 6 KV
CDRCT2S15070	67 21 775	connecteur 6 KV
CDRCT2S150150	67 21 777	connecteur 6 KV
CNU2S70	67 21 661	connecteur 6 KV
CDRCNA2S70	67 21 651	connecteur 6 KV
CDRCNU2S150	67 21 662	connecteur 6 KV
CDRCNA2S150	67 21 652	connecteur 6 KV
CDRCN2S70	67 21 671	connecteur 6 KV
CDRCN2S150	67 21 672	connecteur 6 KV



CONNECTIQUES AERO/SOUTERRAINS ANCRAGES

MANCHON JONCTION PREISOLE RESEAUX		
code article	code EDF	désignation
MJPT35	67 22 652	manchon jonction préisolé
MJPT70	67 22 658	manchon jonction préisolé
MJPT7035	67 22 656	manchon jonction préisolé
MJPT050	67 22 657	manchon jonction préisolé
MJPT15070	67 22 661	manchon jonction préisolé
MJPT150	67 22 662	manchon jonction préisolé
MJPT54N	67 22 665	manchon jonction préisolé
MJPT7054	67 22 666	manchon jonction préisolé
MJPT70N	67 22 667	manchon jonction préisolé



TROUSSES EJPT		
code article	code EDF	désignation
EJPT35546	67 22 675	trousse EJPT 35546
EJPT50546	67 22 676	trousse EJPT 50546
EJPT70546	67 22 677	trousse EJPT 70546
EJPT703554	67 22 678	trousse EJPT7035546
EJPT705054	67 22 679	trousse EJPT7050546
EJPT707070	67 22 672	trousse EJPT70547070N
EJPT7070N	67 22 673	trousse EJPT7070N7070N
EJPT150707	67 22 674	trousse EJPT15070N7070N
EJPT15070N	67 22 681	trousse EJPT15070N15070N
EJPT150754	67 22 680	trousse EJPT15070N70546

TROUSSES ERPBU		
code article	code EDF	désignation
ERPBU35546	67 34 473	trousse ERPBU
ERPBU50546	67 34 474	trousse ERPBU
ERPBU7070N	67 34 480	trousse ERPBU
ERPBU70546	67 34 476	trousse ERPBU
ERPBU15070N	67 34 477	trousse ERPBU



CONNECTIQUES AERO/SOUTERRAINS ANCRAGES

E J A S		
code article	code EDF	désignation
EJASE505070		EJAS avec mise au rond
EJASE957054	67 22 636	EJAS sans mise au rond
EJASE957070	67 22 637	EJAS sans mise au rond
EJASE9515070	67 22 610	EJAS sans mise au rond
EJASE1507054	67 22 638	EJAS sans mise au rond
EJASE15015070	67 22 640	EJAS sans mise au rond
EJASE1507070	67 22 639	EJAS sans mise au rond
EJASE2407054	67 22 641	EJAS sans mise au rond
EJASE24015070	67 22 643	EJAS sans mise au rond
EJASE2407070	67 22 642	EJAS sans mise au rond



B I C		
code article	code EDF	désignation
EB650	68 86 680	embase pour câble sans colliers pour 6 à 50 mm
BIC1530	68 86 652	berceau de poteau pour câble Ø 7 à 30 mm
BIC3050	68 86 654	berceau de poteau pour câble Ø 30 à 50 mm
BIC5090	68 86 661	berceau de poteau pour câble MT



COSES PREISOLEES		
code article	code EDF	désignation
CPTAU25	67 34 452	cosses pré-isolées
CPTAU35	67 34 453	cosses pré-isolées
CPTAU50	67 34 454	cosses pré-isolés
CPTAU54	67 34 455	cosses pré-isolées
CPTAU70	67 34 456	cosses pré-isolées
CPTAU150	67 34 458	cosses pré-isolées



ACCESSOIRES RESEAU BT FACADE		
code article	code EDF	désignation
BRPF1501	68 26 001	accessoires réseau BRPF1
BRPF1506	68 26 002	accessoires réseau BRPF6
BRPF15010	68 26 016	accessoires réseau BRPF10
L200	68 26 749	lien 20 X 200
L300		lien 20 X 300



CONNECTIQUES AERO/SOUTERRAINS ANCRAGES

CABLETTES SOUPLES DE LIAISON		
code article	code EDF	désignation
EBCPAU-B	69 80 074	liaison 16 bleue
EBCPAU-N	69 80 075	liaison 16 noire



EMBOUS A PERFORATION D'ISOLANT		
code article	code EDF	désignation
EBCP35-16N	67 26 081	embout à perforation 35M16N
EBCP35-16B	67 26 082	embout à perforation 35M16B
EBCP35-25N	67 26 071	embout à perforation 35M25N
EBCP35-25B	67 26 072	embout à perforation 35M25B



ACCESSOIRES BRANCHEMENT BT		
code article	code EDF	désignation
PAS35	68 28 657	pince d'ancrage branchement
PA25	68 28 501	pince d'ancrage 4 fils
PAR25	68 86 504	pince d'ancrage réglable par 25
RA25	68 28 030	renvoi d'angle



* sur demande

FEUILLARDS

code article	code EDF	désignation
FEUOPL		outil à levier pour feuillard
FEUOPC		outil à couper le feuillard
FEUF204M	68 39 642	feuillard 20 X 0.4 mm marron 50 m
FEUF104	68 39 627	feuillard 10 X 0.4 mm 50 m
FEUF107	68 39 629	feuillard 10 X 0.7 mm 50 m
FEUF204	68 39 643	feuillard 20 X 0.4 mm 50 m
FEUF207	68 39 645	feuillard 20 X 0.7 mm 50 m
FEUA200M	68 39 723	agrafe 20 mm marron (100 pièces)
FEUA100	68 39 726	agrafe 10 mm (100 pièces)
FEUA200	68 39 724	agrafe 20 mm (100 pièces)
FEUB100	68 39 752	bande protection PVC 10 mm
FEUB200	68 39 748	bande protection PVC 20 mm

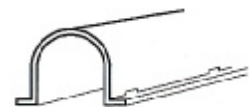


GOULOTTES PVC

code article	code EDF	désignation
GPC30X30TI	68 80 570	Goulotte PVC 30x30 ivoire (mise à la terre)
GPC35X35I	68 80 572	Goulotte PVC 35x35 ivoire
GPC60X60I	68 80 573	Goulotte PVC 60x60 ivoire
GPC90X90I	68 80 574	Goulotte PVC 90x90 ivoire
GPC120X120I	68 80 575	Goulotte PVC 120x120 ivoire
GPC140X50I	68 80 576	Goulotte PVC 140x50 ivoire

GOULOTTES ALU

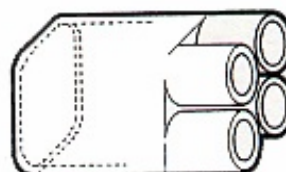
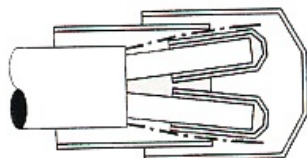
code article	code EDF	désignation
GPA30X30T	68 80 536	Goulotte Alu 30 X 30 - L 2.60 m
GPA35X35	68 80 541	Goulotte Alu 35 X 35 - L 2.75 m
GPA60X60	68 80 543	Goulotte Alu 60 X 60 - L 2.75 m
GPA90X90	68 80 545	Goulotte Alu 90 X 90 - L 2.75 m



THERMORETRACTABLES

CAPOTS THERMORETRACTABLES		
code article	code EDF	désignation
Ther-CRB1025	67 29 403	capuchon thermo CRB 10.25
Ther-CRB1670	67 29 408	capuchon thermo CRR 16.70
Ther-CRB1627	67 98 607	capuchon thermo CRC 16.27
Ther-CRB2648	67 98 609	capuchon thermo CRC 26.48
Ther-CRB4680	67 98 612	capuchon thermo CRC 46.80

THERMORETRACTABLES		
code article	code EDF	désignation
Ther-E2R1035	67 98 316	extrémité thermo
Ther-E4R1035	67 98 302	extrémité thermo
Ther-E4R50150	67 98 303	extrémité thermo
Ther-E4R240	67 98 304	extrémité thermo
E2R 2x35 S33	67 98 205	E2R pour S33 2X35 tel RF
E2R 4x35 S33	67 98 206	E4R pour S33 4X35 tel RF
BPR150.240	67 98 685	BPR 150/240 bout perdu thermo
GRN1035R	67 98 323	gaine thermo GRN 10.35 (rl 10 m)
GRP50.150	67 98 331	gaine thermo GRN35.95 GRP 50.150 (rl 10 m)
GRP240R	67 98 333	gaine thermo (rl 10 m)



DISJONCTEURS BAS DE POTEAU TABLEAUX TUR

DISJONCTEURS BAS DE POTEAU		
code article	code EDF	désignation
GARD165T	69 34 025	appareil complet avec bloc et commande mécanique
GARD165ACSB	69 34 020	appareil avec commande et sans bloc
GARD165ABSC	69 34 026	appareil avec bloc sans commande
GARD165SBSC	69 35 401	appareil sans bloc sans commande
GARD265T		appareil complet avec commande mécanique et bloc 3T/6T bi-calibre
GARD265TBLOC	69 34 027	appareil complet avec commande mécanique et bloc 7T
GARD265TSCAB	69 34 028	appareil sans commande avec bloc 3T/6T
GARD265TSCA7	69 34 028	appareil sans commande avec bloc 7T
GARD265TACSB	69 34 031	appareil avec commande sans bloc
GARBLOC36T	69 35 255	bloc 36T pour 165T et 265T
GARBLOC7T	69 35 254	bloc 7T pour 265T
GARCEDEISJ	69 35 085	commande disjoncteur



TABLEAUX TUR sans ACG nu		
code article	code EDF	désignation
GUETR4800	69 82 104	TR4 800 avec inter 800
GUETR81200	69 82 106	TR8 1200 avec inter 1200
GUETR81800	69 82 108	TR8 1800 avec inter 1800

TABLEAUX TUR avec ACG nu		
code article	code EDF	désignation
GUETR4800A	69 82 924	TR4 800 avec inter 800 + ACG
GUETR81200A	69 82 926	TR8 1200 avec inter 1200 + ACG
GUETR81800A	69 82 928	TR8 1800 avec inter 1800 + ACG
GUEACGTR	69 82 905	ACG4 tripolaire 60A avec câbles
GUEBLOC6	69 35 147	bloc déclencheur type 6 100B2
GUEBLOC7	69 35 154	bloc déclencheur type 7 160B2
FCITUR9550	69 82 010	trousse de raccordement TUR
FCITUR15070	69 82 011	trousse de raccordement TUR
FCITUR24095	69 82 012	trousse de raccordement TUR
GUEDEPART	69 82 777	départ monobloc nu avec barrette de sectionnement 400A
GUESACVIS	69 82 003	sachet visserie normalisée arrivée/départ
GUEPCCC	69 82 830	panneau de condamnation et de mise en court circuit
GUEPR	69 82 833	panneau de réservation
GUECLE	69 82 814	clé isolée
GUEPRO	69 82 873	protecteur porte fusible 115 33



TABLEAUX TIPI

TABLEAU INTERFACE DE PUISSANCE ET D'INFORMATION		
code article	code EDF	désignation
GUETIPI4500	69 82 150	TIPI 4 - 500 pour 250 KVA pour 4 départs standard + 1 départ provisoire
GUETIPI8800	69 82 154	TIPI 8 - 800 pour 400KVA pour 8 départs standard + 1 départ provisoire
GUETIPI81200	69 82 156	TIPI 8 - 1200 pour 630KVA pour 8 départs standard + 1 départ provisoire
GUETIPI81800	69 82 158	TIPI 8 - 1800 pour 1000 KVA pour 8 départs standard + 1 départ provisoire
GUEDEPTITI	69 82 200	départ monobloc 400A
GUEDEPTIPIP	69 82 202	départ provisoire 400A
GUECLETIPI	69 82 820	clé isolée
GUEST4	68 82 250	fixation au sol pour T4
GUEST8	68 82 252	fixation au sol pour T8
GUEBERINTER	37 15 011	interface pour mise en court circuit et essais pour départ TIPI + câble
GUEBERINTERM	37 15 015	interface pour mise en court circuit et

* sur demande



SOUTERRAIN HTA

DERIVATION H.T.A THERMORETRACTABLE		
code article	code EDF	désignation
NEXD3UPTH150	67 91 605	dérivation thermorétractable 150/50
NEXD3UPTH240	67 91 608	dérivation thermorétractable 240/50
3M93B95241F	67 91 700	D3UPRF-RSM24-95-240 serrage mécanique



JONCTION ET EXTREMITES H.T.A RETRACTABLES A FROID		
code article	code EDF	désignation
E3UICRF	67 92 801	ensemble de 3 extrémités intérieures
E3EUENRF	67 92 802	ensemble de 3 extrémités extérieures
E3EUPRF	67 92 803	ensemble de 3 extrémités extérieures
J3UPRF95240	67 90 701	jonction 95-240
J3UPRF5095	67 90 700	jonction 50-95
JTMPRF	67 90 800	jonction 70.240
93A95244F	67 90 712	J3UPRF-RSM24-95-240 serrage mécanique
E3UIRF24	67 92 811	ens 3 extrémités intérieures 500 à 630
E3UEPRF24	67 92 913	ens 3 extrémités extérieures 500 à 630
J3UMPRF95240	67 90 810	J3UMPRF95240



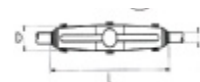
CONNECTEURS SEPARABLES H.T.A.		
code article	code EDF	désignation
PF250	67 94 095	pièce fixe
PF400	67 94 182	pièce fixe
PME40095	67 94 187	prise mob. équerre (ensemble de 3)
PME400150	67 94 188	prise mob. équerre (ensemble de 3)
PME400240	67 95 189	prise mob. équerre (ensemble de 3)
PMD25050	67 94 102	prise mob. droite (ensemble de 3)
PMD25095	67 94 103	prise mob. droite (ensemble de 3)
PME25050	67 94 112	prise mob. équerre (ensemble de 3)
PME25095	67 94 113	prise mob. équerre (ensemble de 3)
AD1250	67 94 115	adaptateur type 1250



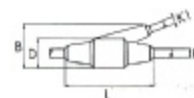
* sur demande

JONCTION DERIVATIONS BT/EP

JONCTIONS BT RESINE + DURCISSEUR		
code article	code EDF	désignation
JONC-4X6		jonction 4 X 6
JONC-4X10		jonction 4 X 10
JONC-4X25		jonction 4 X 25
JONC-4X50		jonction 4 X 50
JONC-4X95		jonction 4 X 95
JONC-4X150		jonction 4 X 150
JONC-4X240		jonction 4 X 240



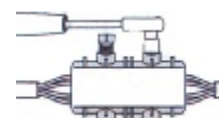
DERIVATIONS B.T.		
code article	code EDF	désignation
DERIV-4X6-4X2.5		dérivation 4 X 6 - 4 X 2.5
DERIV-4X6-4X4		dérivation 4 X 6 - 4 X 4
DERIV-4X16-4X10		dérivation 4 X 16 - 4 X 10
DERIV-4X25-4X16		dérivation 4 X 25 - 4 X 16
DERIV-4X50-4X25		dérivation 4 X 50 - 4 X 25
DERIV-4X95-4X35		dérivation 4 X 95 - 4 X 35
DERIV-4X95-4X50		dérivation 4 X 95 - 4 X 50
DERIV-4X120-4X70		dérivation 4 X 120 - 4 X 70
DERIV-4X185-4X95		dérivation 4 X 185 - 4 X 95
DERIV-4X300-4X150		dérivation 4 X 300 - 4 X 150



JONCTION AVEC GEL ET CONNECTEUR		
code article	code EDF	désignation
JONCGELBOX25		boite de jonction avec gel et connecteur pour câbles 4 conducteurs à isolation synthétique 0.6/1 KV 4X6 à 4X35



JONCTIONS ET DERIVATIONS AVEC GEL (prévoir connecteur)		
code article	code EDF	désignation
JONCRAYGEL23		domaine d'application minimum 4 X 1.5 à 4 X 6 dérivé 4 X 1.5 conditionnement par 2
JONCRAYGEL24		domaine d'application minimum 4 X 6 à 4 X 16 dérivé 4 X 2.5 conditionnement par 2



- sur demande

JONCTIONS DERIVATIONS EDF

BOITES SOUTERRAINES BT JONCTION DERIVATION		
code article	code EDF	désignation
JDD15035	67 90 065	boite souterraine
JDD240150	67 90 067	boite souterraine
JDD115035	67 90 085	boite souterraine
JDDI240150	67 90 087	boite souterraine

BOITE COULEE AVEC CONNECTIQUE Branchement boîte coulée		
code article	code EDF	désignation
DDC24035	67 90 173	boite coulée pour NFC33/NH33S32 champ de travail 618
SDC24035	67 90 174	boite coulée pour NFC33-210/HN33S32 champ de travail 653



BOITE COULEE AVEC CONNECTIQUE Réseau boîte coulée		
code article	code EDF	désignation
JNC240240	67 90 170	boite coulée pour NFC33-210 - NH33S32

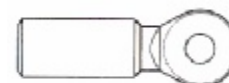
BOITE INJECTEE AVEC CONNECTIQUE Branchement boîte rubanée injectée		
code article	code EDF	désignation
DDI24035	67 90 153	boite injectée pour NFC33-210 - NH33S32
SDI24035	67 90 154	boite injectée pour NFC33-210 - HN33S32
DDICPI24035	67 90 163	boite injectée pour NFC33-210 - HN33S32



BOITE INJECTEE AVEC CONNECTIQUE Réseaux boîte rubanée injectée		
code article	code EDF	désignation
JNI240240	67 90 150	boite rubanée injectée pour NFC C33-210 - HN33S32
JNI9595	67 90 151	boite rubanée injectée pour NFC C33-210 - HN33S32
JNICPI240240	67 90 160	boite rubanée injectée pour NFC33-210 - HN33S32
JNICPI9595	67 90 161	boite rubanée injectée pour NFC33-210/HN33S32

JONCTIONS DERIVATIONS

RACCORDS DE DERIVATION A PERFORATION D'ISOLANT BT BRANCHEMENT		
code article	code EDF	désignation
JS-K4TDS242E	67 31 710	branchement (kit par 4) 3 TTDS22FE + 1 TT12BFE
PERFORATION D'ISOLANT PRINCIPAL ET DERIVES RESEAU		
code article	code EDF	désignation
JD-TTDSN95BFG	67 31 725	branchement 50-95/25-95 neutre
JD-TTDSN95GAB	67 31 735	MALT du neutre P50A95A/D25CU
JD-K4TDS24095	67 31 728	3 TTDSR240FGP + 1 TTDSN95BFGP
COSSES D'EXTREMITES A POINCONNER		
code article	code EDF	désignation
CO-C0AU25	67 23 100	cosse alu 25
CO-C0AU35	67 23 101	cosse alu 35
CO-C1AU50	67 23 102	cosse alu 50
CO-C1AU70	67 23 104	cosse alu 70
CO-C1AU95	67 23 106	cosse alu 95
CO-C2AU120	67 23 107	cosse alu 120
CO-C2AU150	67 23 108	cosse alu 150
CO-C4AU185	67 23 109	cosse alu 185
CO-C4AU240	67 23 110	cosse alu 240
RACCORD A SERRAGE MECANIQUE BT		
code article	code EDF	désignation
RAC-GNT250	67 39 349	graisse neutre 250 g
RAC-ESU95	67 31 532	raccord à serrage mécanique
RAC-ESU150	67 31 542	raccord à serrage mécanique
RAC-ESU240	67 31 549	raccord à serrage mécanique
RAC-ESA	67 31 675	raccord serrage mécanique
COSSE D'EXTREMITE ALU CUIVRE		
code article	code EDF	désignation
JD-COAU25	67 33 016	cosse alu cuivre
JD-COAU35	67 33 018	cosse alu cuivre
JD-C1AU50	67 33 023	cosse alu cuivre
JD-C1AU70	67 33 044	cosse alu cuivre
JD-C1AU95	67 33 058	cosse alu cuivre
JD-C2AU150	67 33 074	cosse alu cuivre
JD-C4AU185	67 33 086	cosse alu cuivre
JD-C4AU240	67 33 092	cosse alu cuivre
JD-C5AU300		cosse alu cuivre
JD-C5AU400		cosse alu cuivre
JD-C5AU630	67 33 101	cosse alu cuivre



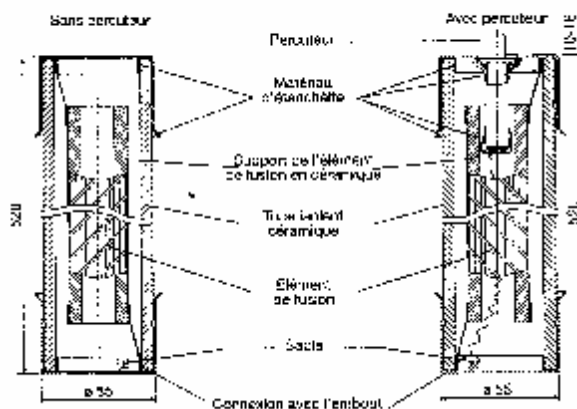
CARTOUCHES A COUTEAUX

code article	code EDF	désignation
FB-T2-115/125	69 43 007	Cartouche fusible T2 E115 mm 125A
FB-T2-115/200	69 43 009	Cartouche fusible T2 E115 mm 200A
FB-T2-115/250	69 43 013	Cartouche fusible T2 E115 mm 250A
FB-T2-115/400	69 43 016	Cartouche fusible T2 E115 mm 400A
FB-T2-115/N	69 43 450	Barrette de sectionnement 115 mm
FB-T2-160/125	69 43 408	Cartouche fusible T2 E160 mm 125A
FB-T2-160/200	69 43 413	Cartouche fusible T2 E160 mm 200A
FB-T2-160/250	69 43 417	Cartouche fusible T2 E160 mm 250A
FB-T2-160/400	69 43 424	Cartouche fusible T2 E160 mm 400A
FB-T2-160/N	69 43 449	Barrette de sectionnement 160 mm



FUSIBLES HT 24 KV AGREES EDF – DIM Ø 55 x 520 mm

Norme française • Agréé EDF

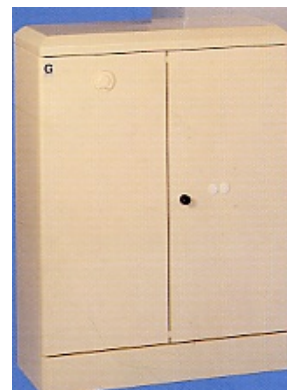


CODE ARTICLE	CODE EDF	DESIGNATION
FH-24KV/6.3SP	73 02 132	Fusible HT 24 KV – 6.3 A – sans percuteur
FH-24KV/6.3AP		Fusible HT 24 KV – 6.3 A – avec percuteur
FH-24KV/16SP	73 02 133	Fusible HT 24 KV – 16 A – sans percuteur
FH-24KV/16AP		Fusible HT 24 KV – 16 A – avec percuteur
FH-24KV/32SP		Fusible HT 24 KV – 32 A – sans percuteur
FH-24KV/32AP		Fusible HT 24 KV – 32 A – avec percuteur
FH-24KV/43SP	73 02 134	Fusible HT 24 KV – 43 A – sans percuteur
FH-24KV/43AP		Fusible HT 24 KV – 43 A – avec percuteur
FH-24KV/63SP	73 02 135	Fusible HT 24 KV – 63 A – sans percuteur
FH-24KV/63AP		Fusible HT 24 KV – 63 A – avec percuteur

SUR DEMANDE :
FUSIBLES MOYENNE ET HAUTE TENSION DE 3 A 36 KV – DE 192 0 537 mm

ARMOIRES TARIF JAUNE

CODE ARTICLE	DIMENSIONS L x P x H (mm)	POIDS
ARMOIRES ALUMINIUM RAL 1015		
TJ-ARM622A	Armoire TOURAINE L950 x P550 x H1166 Ext.	35 kg
TJ-ARM623A	Armoire CORNOUAILLE L1100 x P550 x H1416 Ext.	40 KG
TJ-ARM624A	Armoire VAL DE MARNE L1200 x P550 x H1966 Ext.	55 kg
ARMOIRES BETON CCV IVOIRE		
TJ-A1	Armoire A1 - H1650 x P580 x L1990 EXT	400 KG
TJ-A2.3	Armoire A2.3 - H1745 x P545 x L1345 EXT	250 KG
TJ-A3	Armoire A3 - H1340 x P580 x L1000 EXT.	2000 KG
SOCLES ALU ET BETON – NOUS CONSULTER		



COFFRETS COMPTAGE ELECTRONIQUES TARIF JAUNE (HN62 S 19)

AVEC INTERRUPTEUR A COUPURE VISIBLE 200 OU 400 A

CODE ARTICLE	CODE EDF	DESIGNATION
COFFRETS DE PUISSANCE TYPE I SANS SECTIONNEMENT AMONT		
TJ-988901	69 88 901	COFFRET T.J.- PORTE EQUIPEE BU ET BI + EMPLACEMENT COMPTEUR ET RELAI EJP + BORNIER INFORMATION CLIENT INTERRUPTEUR 200 A
TJ-889903	69 88 903	IDEM INTERRUPTEUR 400 A
COFFRETS DE PUISSANCE TYPE II AVEC SECTIONNEMENT AMONT		
TJ-988911	69 88 911	COFFRET T.J.- PORTE EQUIPEE BU ET BI + EMPLACEMENT COMPTEUR ET RELAI EJP + BORNIER INFORMATION CLIENT INTERRUPTEUR 200 A
TJ-988913	69 80 020	IDEM INTERRUPTEUR 400 A



ARMOIRE TARIF JAUNE CABLEE

CODE	DESIGNATION
TJ-ARMCABL200	ARMOIRE ALU 1100x550x1416 CABLE POUR TARIF JAUNE 200 A Equipée de : <ul style="list-style-type: none"> - serrure + canon type EDF - tarif jaune 200 A sectionnement amont et aval - fusibles 200 A 115 mm - platine sélecteur - liaison tarif jaune, disjoncteur 4 x 95 cu - disjoncteur 250 A + Vigi 250 A
TJ-ARMCABL400	ARMOIRE ALU 1100x550x1416 CABLE POUR TARIF JAUNE 400 A Equipée de : <ul style="list-style-type: none"> - serrure + canon type EDF - tarif jaune 400 A sectionnement amont et aval - barrettes neutre 115 mm - platine sélecteur - liaison tarif jaune, disjoncteur 4 x 150 cu - disjoncteur 400 A + Vigi 400 A
OPTIONS	Plus value armoire béton CCV Moins value coffret tarif jaune type 1 (sans coupure amont) Plus value serrure + canon DENY Plus value dalle socle armoire Alu Plus value dalle socle béton CCV



GAMME C400 – P200

code article	code EDF	désignation
C400-102042	69 02 042	C400 P200 seul
C400-102052	69 02 052	C400 P200 + embase téléreport
C400-102041	69 02 041	C400 P200 sur boîtier
C400-102051	69 02 051	C400 P200 sur boîtier + embase téléreport
C400-102044	69 02 044	C400 P200 sur cornet
C400-102054	69 02 054	C400 P200 sur cornet + embase téléreport
C400-102043	69 02 043	C400 P200 sur socle
C400-102053	69 02 053	C400 P200 sur socle + embase téléreport



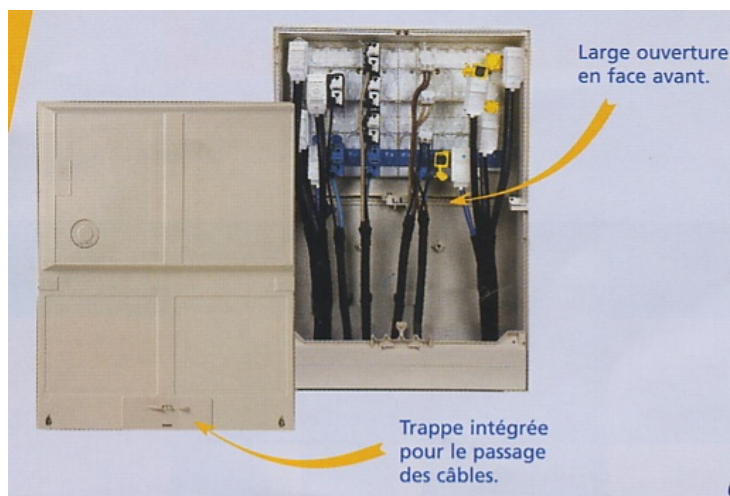
GAMME ECP – 3D

code article	code EDF	désignation
3D-P188	69 02 018	ECP 3D S20 sur boîtier
3D-P189	69 02 019	ECP 3D S20 sur boîtier + embase téléreport
3D-P198	69 02 031	ECP 3D S20 sur socle
3D-P199	69 02 033	ECP 3D S20 sur socle + embase téléreport



GAMME REMIC

code article	code EDF	désignation
LES ENVELOPPES		
RQ630	67 72 017	Coffret borne S20 simple H 750 + Téléreport
RQ631	67 72 016	Coffret borne S20 simple H 750
RQ632	67 72 041	Coffret borne S20 double H 750 + Téléreport
RQ633	67 72 040	Coffret borne S20 double H 750
RQ646	67 72 011	Coffret borne S20 simple H 930 + Téléreport
RQ647	67 72 010	Coffret borne S20 simple H 930
RQ636	67 72 029	Coffret borne S20 double H930 + Téléreport
RQ637	67 72 028	Coffret borne S20 double H 930
LES SUPPORTS BARRES		
RQ600	67 70 312	Support barre REMIC 300 – 6 plages
RQ601	67 70 322	Support barre REMIC 450 – 9 plages
RQ602	67 70 332	Support barre REMIC 600 – 12 plages
LES MODULES		
RQ603	67 71 304	Module REMIC réseau 50-240
RQ612	67 71 301	Module REMIC réseau 50-150
RQ605	-	Module REMIC branchement fusible Mono 60A
RQ606	67 71 307	Module REMIC branchement fusible Tri 60A
RQ608	67 71 306	Module REMIC branchement fusible Mono 90A
RQ604	67 71 303	Module REMIC 4 plots de repos
RQ607	67 71 305	Module REMIC de repiquage
RQ610	-	Module REMIC de repiquage Mono
COUPURE/PROTECTION 400A / 200A		
RQ614	67 71 309	Module REMIC RRCP 400A / 200A
FUSIBLES TAILLE 00		
FB-T00-N	69 43 512	Neutre couteau taille 00
FB-T00-AD45A	69 43 514	Cartouche fusible taille 00 AD 45A
FB-T00-AD60A	69 43 513	Cartouche fusible taille 00 AD 60A
FB-T00-AD90A	69 43 520	Cartouche fusible taille 00 AD 90A
TELEREPORT		
TLP-4DP285	44 49 074	Dispositif de connexion 4 Dir.
TLP-8DP286	44 49 086	Dispositif de connexion 8 Dir.
TLP-KITR615	-	Kit de fixation dispositifs 4D – 8D
ACCESSOIRE		
RQ619	-	Interface REMIC coffret S15



ENVELOPPES DE PROTECTION PRODUITS CCV FIBRE DE VERRE

PRODUIT BETON CCV FIBRE DE VERRE		
code article	code EDF	désignation
GAMME S20		
CCV 012P	13 27 012	Protection pour socle simple Bas
CCV 013P	13 27 013	Protection pour socle double Bas et FC
CCV 045P	13 27 045	Protection socle double Haut et FC
CCV 027P	13 27 027	Coquille pour coffret simple Bas
CCV 046M	13 27 046	Coquille pour coffret simple Haut
CCV 047M	13 27 047	Sarco double pour coffret + socle avec cache
CCV 048M/P	13 27 048	Sarco simple pour coffret + socle avec cache
CCV 115P	13 27 115	Rehausse pour socle simple RMBT
CCV 116P	13 27 116	Rehausse pour socle double RMBT
CCV 120P	13 27 120	Sarco pour socle simple RMBT
CCV 121P	13 27 121	Sarco pour socle double RMBT
GAMME S22		
CCV 058M/P	13 27 058	Coquille basse S22
CCV 059M/P	13 27 059	Coquille haute S22
CCV 060M/P	13 27 060	Sarco pour socle/borne S22
CCV 061M/P	13 27 061	Sarco pour coffret/borne S22
GAMME S15		
CCV 035M	13 27 035	Sarco S15 Gaz / Elec
CCV 038M	13 27 038	Coquille S15 Gaz / Elec
AUTRES		
CCV 021P	-	Sarco S20/S22
CCV 040M	13 27 040	Abri Codi 9 simple S12
CCV 053M	13 27 053	Abri Codi 9 double S13



***POUR TOUTES AUTRES REFERENCES, NOUS CONSULTER.**

COFFRETS COMPTAGE ELECTRIQUES GAMME S20 IVOIRE (HN62 S 20)

SOCLES - BOITIERS ET ACCESSOIRES		
Code article	code EDF	désignation
50747	69 80 035	socle simple
51031	69 80 036	socledouble
51651	69 80 046	boitier de repiquage S20 avec grille de repiquage à perfo d'isolant
50748	69 80 041	couvercle de socle
50737	69 80 026	porte coffret EDF, serrure rect. EDF
51112		porte coffret sigle éclair, serrure rect



GRILLES ET ACCESSOIRES		
Code article	code EDF	désignation
GAMME - S20		
51195	69 80 045	Grille Coupure / Sectionnement 400A de 50mm ² à 240mm ² - Shunt 400 A
50947	69 80 043	Grille Fausse Coupure 240mm ² /400A - 700 cycles
50946	69 80 042	Grille Fausse Coupure 150mm ² /200A - 700 cycles
50842	69 80 048	Grille de Raccordement et Fausse Coupure (GRC) 150mm ² - S20
50841	69 80 047	Grille Etoilement 95mm ² - S20
51639	-	Grille Etoilement 95mm ² IP2X
50840	-	Grille Repiquage 35mm ² à perfo – S20
50848	-	Kit d'adaptation de la grille GRC 150 dans le S20
50810	69 80 046	Boîtier de repiquage équipé d'une GR35 – S20
GAMME – S15		
50134	69 80 088	Grille Fausse Coupure 150mm ² - S15
50138	69 80 093	Grille Etoilement 95mm ² - S15
50970	69 80 090	Kit d'adaptation pour grilles 150mm ² et 240mm ² - 700 cycles dans les socles S15
50671	69 80 099	Boîtier de repiquage équipé de grille perfo – S15
GAMME - S22		
51265	69 80 491	Grille Repiquage à perfo d'isolant IP2X+support
51610	69 80 493	Grille Repiquage S23 pour S22
AUTRES		
R325	69 80 057	Grille Etoilement (Blocs flottants) de 50 à 150 mm ² pour socle S20 – S22 – S15 sans kit additionnel.
51609	69 80 492	Grille Repiquage avec interface S23 pour socle S20 et S15



NOUVEAU !

COFFRETS COMPTAGE ELECTRIQUES GAMME S20 IVOIRE (HN62 S 20)

COFFRETS COMPTAGE ELECTRIQUE		
Code article	code EDF	désignation
50736	69 80 019	coffret S20 nu (avec inserts) serrure rect. ¼ tour signe EDF
51219		coffret S20 nu (avec inserts) serrure rect. ¼ tour signe éclair
51222		coffret S20 monophasé serrure rect. ¼ tour sigle éclair
50740	69 80 020	coffret S20 monophasé serrure rect. ¼ tour signe EDF
51220		coffret S20 triphasé serrure rect. ¼ tour sigle éclair
50741	69 80 022	coffret S20 triphasé serrure rect. ¼ tour sigle EDF
51719	69 80 327	coffret S20 avec panneau type 2 triphasé
51722	69 80 328	coffret S20 avec panneau type 2 triphasé sur borne
51218		coffret S20 mono-tri serrure rect. ¼ tour sigle éclair
50920	69 80 130	coffret S20 mono-tri serrure rect. ¼ tour sigle EDF
50922	69 80 134	coffret S20 mono-tri avec panneau amovible, serrure rect. ¼ tour sigle EDF
51723	69 80 329	ens. de 2 coffrets S20 - coffret triphasé avec panneau sans lumière sur borne + coffret avec panneau type 2 triphasé sur borne



ACCESSOIRES DE COFFRETS COMPTAGE ELECTRIQUE		
Code article	code EDF	désignation
50742	69 80 024	panneau amovible - mono 90A
50743	69 80 025	panneau amovible - tri 60A
50921	69 80 132	panneau amovible mono/tri (équipé mono)
50873	69 80 033	panneau polyvalent R205
51098	69 80 122	canon de cadénassage pour socle S20
50770	69 43 514	cartouches taille 00-AD-45
50771	69 43 513	cartouches taille 00-AD-60
50772	69 43 520	cartouches taille 00-AD-90
50773	69 43 512	couteau neutre 00
50923	69 80 136	module d'arrivée
50924	69 80 137	module départ (lot de 2)
51044	69 80 139	module départ perfo isolant (lot de 2)



COFFRETS COMPTAGE ELECTRIQUES GAMME S20 IVOIRE (HN62 S 20)

COFFRETS COMPTAGE ELECTRIQUE TELEREPORT		
Code article	code EDF	désignation
50926	69 80 023	coffret S20 nu (avec inserts), téléreport, serrure rect. ¼ tour sigle EDF
51454		coffret S20 nu (avec inserts), téléreport, serrure tri ¼ tour sigle éclair
50927	69 80 015	coffret S20 monophasé, téléreport, serrure rect. ¼ tour sigle EDF
50928	69 80 016	coffret S20 triphasé, téléreport, serrure rect. ¼ tour sigle EDF
50930	69 80 131	coffret S20 mono-tri, téléreport, serrure rect. ¼ tour sigle EDF
50931	69 80 135	coffret S20 mono-tri avec panneau amovible, téléreport serrure rect. ¼ tour sigle EDF
51154	69 80 325	coffret S20 mono-tri avec panneau amovible sans lumière serrure rec. ¼ tour sigle EDF
51028	69 80 324	coffret S20 mono-tri avec panneau amovible sans lumière téléreport, serrure rect. ¼ tour sigle EDF

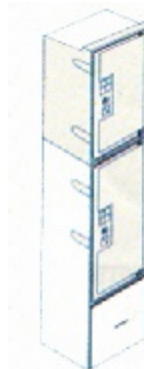
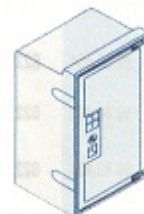


ACCESSOIRES DE COFFRETS COMPTAGE ELECTRIQUE TELEREPORT		
Code article	code EDF	désignation
50953	69 80 317	panneau amovible mono sans lumière
51164	69 80 318	panneau amovible tri sans lumière
50954	69 80 319	panneau amovible mono-tri sans lumière et câbles débouchables pour alimentation du concentrateur
51718	69 80 326	panneau amovible support de compteur triphasé électronique et du disjoncteur triphasé (sans compteur et disjoncteur)
TLP 4DP280	44 49 056	barrette de connexion 4 directions à dénudage P280
TLP 4DP287	44 49 075	boîtier de connexion 4 directions autodénudant P287
TLP 8DP288	44 49 087	boîtier de connexion 8 directions autodénudant P288
TLP 51065	44 49 002	embase téléreport beige R675
51044	69 80 139	module départ à perfo (lot de 2)
50940	44 49 171	rail de fixation compteur électronique R170
51050	44 49 056	connecteur jonction P300
51378	69 80 195	panneau amovible équipé CC90A +barrette de connexion pour comptage mixte



COFFRETS COMPTAGE ELECTRIQUES GAMME S22 IVOIRE (HN62 S 22)

COFFRETS COMPTAGE ELECTRIQUE TELEREPORT		
code article	code EDF	désignation
51223		coffret simple S22 mono-tri A2 D2 porte simple serrure tri ½ tour sigle éclair
51125	69 80 420	coffret simple S22 mono-tri A2 D2 porte simple serrure tri ½ tour sigle EDF
51288		coffret simple S22 mono-tri A2 D2 téléreport serrure tri ½ tour sigle éclair
51126	69 80 421	coffret simple S22 mono-tri A2 D2 téléreport serrure tri ½ tour sigle EDF
51251	69 80 424	coffret simple S22 Mono-tri A4 D2 porte simple dériv. 4D serrure tri ½ tour sigle EDF
51250	69 80 423	coffret simple S22 mono-tri A4 D2 téléreport serrure tri ½ tour sigle EDF
51642	69 80 415	coffret simple S22 mono-tri équipé mono 60A téléreport serrure tri ½ tour sigle EDF
51329		coffret haut S22 mono-tri A2 D2 porte simple serrure tri ½ tour sigle éclair
51129	69 80 430	coffret haut S22 mono-tri A2 D2 porte simple serrure tri ½ tour sigle EDF
51365		coffret haut S22 mono-tri A2 D2 téléreport serrure tri ½ tour sigle éclair
51130	69 80 431	coffret haut S22 mono-tri A2 D2 téléreport serrure tri ½ tour sigle EDF
51255	69 80 434	coffret haut S22 mono-tri A4 D2 porte simple dériv. 4D serrure tri ½ tour sigle EDF
51254	69 80 433	coffret haut S22 mono-tri A4 D2 téléreport serrure tri ½ tour sigle EDF
51380	69 80 439	coffret haut S22 mono-tri A2 D2 téléreport serrure tri ½ tour sigle EDF + kit concentrateur (sans concentrateur)
51631		coffret borne S22 mono-tri A2 D2 porte simple serrure tri ½ tour sigle éclair
51133	69 80 440	coffret borne S22 mono-tri A2 D2 porte simple serrure tri ½ tour sigle EDF
51137	69 80 451	coffret borne S22 mono-tri A2 D2 porte simple serrure tri ½ tour + GR sigle EDF
51138	69 80 452	coffret borne S22 mono-tri A2 D2 téléreport serrure tri ½ tour + GR sigle EDF

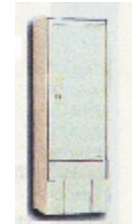


COFFRETS COMPTAGE ELECTRIQUES GAMME S22 IVOIRE (HN62 S 22)

COFFRETS COMPTAGE ELECTRIQUE TELEREPORT (suite)		
code article	code EDF	désignation
51311		coffret borne S22 mono-tri A2 D2 téléreport serrure tri ½ tour sigle éclair
51134	69 80 441	coffret borne S22 mono-tri A2 D2 téléreport serrure tri ½ tour sigle EDF
51259	69 80 444	coffret borne S22 mono-tri A4 D2 porte simple dériv. 4D serrure tri ½ tour sigle EDF
51258	69 80 443	coffret borne S22 mono-tri A4 D2 téléreport serrure tri ½ tour sigle EDF
51267	69 80 520	borne simple S22 mono-tri A2 D2 porte simple serrure tri ½ tour sigle EDF
51268	69 80 521	borne simple S22 Mono-tri A2 D2 téléreport serrure tri ½ tour sigle EDF
51271	69 80 524	borne simple S22 mono-tri A4 D2 porte simple dériv. 4D serrure tri ½ tour sigle EDF
51270	69 80 523	borne simple S22 mono-tri A4 D2 téléreport serrure tri ½ tour sigle EDF



SOCLES - GRILLES ET ACCESSOIRES		
code article	code EDF	désignation
51141	69 80 460	soCLE simple nu serrure tri ½ tour sigle EDF
51144	69 80 472	chapeau borne/soCLE
51149	44 49 070	connecteur de jonction P304
TLP 4DP285	44 49 074	dispositif de connexion 4 D autodénudant P285
TLP 8DP286	44 49 086	dispositif de connexion 8 D autodénudant P286
51649	69 80 511	ferrure de fixation de coffret
51142	69 80 470	kit d'équilibrage de phase
51143	69 80 471	kit triphasé mono-tri
51266	69 80 495	platine mono-tri A2 D2



COFFRETS COMPTAGE ELECTRIQUES GAMME S15 GRIS ET IVOIRE (HN62 S 15)

COFFRETS COMPTAGE ELECTRIQUE		
code article	code EDF	désignation
50516	69 80 068	coffret S15 - 90A serrure rect. ¼ tour gris sigle éclair
50798	69 80 068	coffret S15 - 90A serrure rect. ¼ tour ivoire sigle éclair

SOCLES ET BOITIERS		
code article	code EDF	désignation
50114	69 80 086	socle équipable avec rails de fixation sigle éclair gris
50811	69 80 086	socle équipable avec rails de fixation sigle éclair ivoire
50125	69 80 084	socle non équipable ouvrant sigle neutre gris
50812	69 80 084	socle non équipable ouvrant sigle neutre ivoire
50139	69 80 087	couvercle de socle gris
50827	69 80 087	couvercle de socle ivoire



TABLEAUX AMOVIBLES		
code article	code EDF	désignation
50517	69 80 079	panneau amovible non équipé

ACCESSOIRES DE COFFRETS COMPTAGE ELECTRIQUE		
code article	code EDF	désignation
50577		canon de cadénassage pour coffret S15 et S20

COFFRETS DE BRANCHEMENT PROVISOIRE

code article	désignation
CBP-S20/245	Coffret de branchement provisoire monophasé type S20 avec disjoncteur différentiel 2x15#45A – 500 mA + interrupteur différentiel 2x40A – 30 Ma + bornier de départ
CBP-S20/245+	Coffret de branchement provisoire monophasé type S20 avec disjoncteur différentiel 2x15#45A – 500 mA + interrupteur différentiel 2x40A – 30 Ma + bornier de départ + fixations feuillard
CBP-S15/363	Coffret de branchement provisoire triphasé type S15 avec disjoncteur différentiel 4x30#60A – 500 mA + interrupteur différentiel 4x63A – 30 mA + bornier de départ
CBP-S15/363+	Coffret de branchement provisoire triphasé type S15 avec disjoncteur différentiel 4x30#60A – 500 mA + interrupteur différentiel 4x63A – 30 mA + bornier de départ + fixations feuillard



OPTION PC 16A	1 Prise 16A (2P+T) protégée par un disjoncteur modulaire 16A + 3m de câble 25m ² vert-jaune pour mise à la terre + bornier vert-jaune
---------------	--

COLONNES MONTANTES

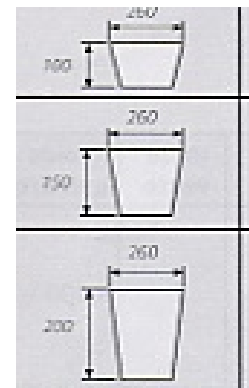
DISTRIBUTEURS DE TRONCON COMMUN HN 62-S-16		
code article	code EDF	désignation
N 110	69 02 625	Coffret 300 x 200 – Arrivée et départ 95 mm ² + 2 dérivation 35 mm ²
N 113	69 02 621	Coffret 300 x 400 – Arrivée et départ 150 mm ² + 2 dérivation 95 mm ²
N 114	69 02 622	Coffret 300 x 400 – Arrivée et départ 150 mm ² + 3 dérivation 35 mm ²
N 115	69 02 623	Coffret 300 x 400 – Arrivée et départ 150 mm ² + 4 dérivation 35 mm ²
N 116	69 02 624	Coffret 300 x 400 - Arrivée 240 mm ² - Départ 150 mm ² + 1 dérivation 150 mm ²



COUPE-CIRCUIT PIED DE COLONNE HN 62-S-16		
code article	code EDF	désignation
N 120	69 02 604	Coffret 300 x 400 – Coupe circuit pied de colonne 200 A / Arrivée et départ 150 mm ²
N 121	69 02 609	Coffret 300 x 400 – Sectionnement pied de colonne 400 A / Arrivée et départ 240 mm ²

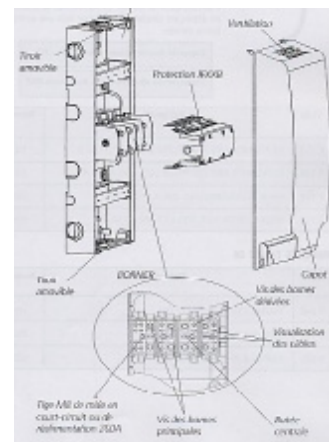


CORNETS D'EPANOUISSEMENT		
Code article	code EDF	désignation
N 131	69 02 683	Cornet d'épanouissement hauteur 100
N 132	69 02 684	Cornet d'épanouissement hauteur 150
N 133	69 02 685	Cornet d'épanouissement hauteur 200

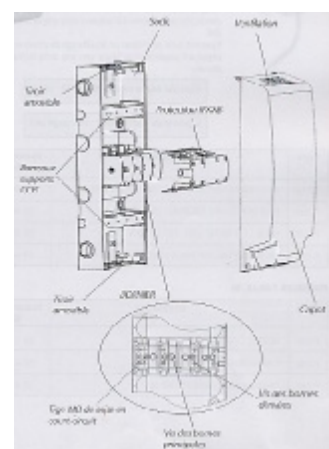


COLONNES MONTANTES

DISTRIBUTEURS D'ARRIVEE 200 A ET 400 A POUR CABLE NFC 33-210		
code article	code EDF	désignation
Q 102	69 02 425	Distributeur d'arrivée OLYMPE 200 A Arrivée 25 mm ² à 95 mm ² Cu et 50 mm ² à 95 mm ² Alu
Q 104	69 02 432	Distributeur d'arrivée OLYMPE 400 A Arrivée 25 mm ² à 240 mm ² Cu et 50 mm ² à 240 mm ² Alu



DISTRIBUTEURS D'ETAGE 200 A ET 400 A		
code article	code EDF	désignation
Q 103	69 02 424	Distributeur d'étage 200 A Arrivée 25 mm ² à 95 mm ² Cu et 50 mm ² à 95 mm ² Alu
Q 105	69 02 431	Distributeur d'étage 400 A Arrivée 25 mm ² à 240 mm ² Cu et 50 mm ² à 240 mm ² Alu

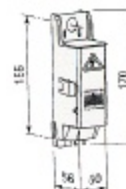


ACCESSOIRES POUR DISTRIBUTEUR D'ARRIVEE ET D'ETAGE		
code article	code EDF	désignation
P 153	69 40 538	Coupe-circuit + liaison souple T00 neutre / 60 A
P 154	69 40 539	Coupe-circuit + liaison souple T00 phase / 60 A
P 155	69 40 543	Coupe-circuit + liaison souple T00 neutre / 90 A
P 156	69 40 544	Coupe-circuit + liaison souple T00 phase / 90 A



ECLAIRAGE PUBLIC

BOITIERS DE RACCORDEMENT		
code article	code EDF	désignation
EP511104		Boîtier type 1 – classe II – 4 bornes 2x16 mm ² - équipé 1 C/C Ph+N
EP511110		Boîtier type 2 – classe II – 4 bornes 2x35 mm ² - équipé 1 C/C Ph+N
EP511111		Boîtier type 2 – classe II – 4 bornes 3x25 mm ² - équipé 1 C/C Ph+N
EP511120		Boîtier type 2 – classe II – 4 bornes 2x35 mm ² - équipé 2 C/C Ph+N
EP511121		Boîtier type 2 – classe II – 4 bornes 3x25 mm ² - équipé 2 C/C Ph+N
EP511221		Boîtier type 3 – classe II – 4 bornes 2x35 à 50 mm ² - équipé 1 C/C Ph+N
EP511421		Boîtier type 3 – classe II – 4 bornes 3x25 à 50 mm ² - équipé 1 C/C Ph+N



BOITIERS DE PROTECTION TYPE 598		
code article	code EDF	désignation
EP 598001		Boîtier de protection des luminaires type 598 classe I ou II équipé 1 C/C Ph+N
EP 598021		Boîtier de protection des luminaires et motifs lumineux type 598 équipé 1 C/C Ph+N + prise de courant
EP 598026		Boîtier de protection des luminaires et motifs lumineux type 598 équipé 1 disjoncteur bipolaire 30 mA + prise de courant
EP 598035		Boîtier de protection des luminaires et motifs lumineux type 598 équipé 1 interrupteur 2 KW # 30 mA à réarmement automatique + 1 C/C Ph+N et prise de courant

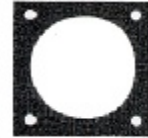


COFFRETS 1830 ET S22		
code article	code EDF	désignation
EP 604479		Coffret 1830 équipé 1 bornier Tétra 2x16 mm ² + 1 C/C Ph+N
EP 604480		Coffret 1830 équipé 1 bornier Tétra 2x35 mm ² + 1 C/C Ph+N
EP 180260		Coffret 22 équipé 1 bornier Tétra 2x25 mm ² + 1 C/C Ph+N



ECLAIRAGE PUBLIC

DISPOSITIF DE REGLAGE ET D'ISOLATION POUR CANDELABRES A PLAQUES D'APPUI		
code article	code EDF	désignation
EPSEM200200		semelle moulée en caoutchouc synthétique réglage jusqu'à 3° de déviation 200X200
EPSEM300300		semelle moulée en caoutchouc synthétique réglage jusqu'à 3° de déviation 300X300



CAPUCHON DE PROTECTION POUR ECROUS ET TIGES DE SCELLEMENT		
code article	code EDF	désignation
EP-KT14		matière polyéthylène pour tiges 14
EP-KT18		matière polyéthylène pour tiges 18
EP-KT20		matière polyéthylène pour tiges 20
EP-KT24		matière polyéthylène pour tiges 24
EP-KT27		matière polyéthylène pour tiges 27



BALISE DE PROTECTION ET DE SIGNALISATION DES CANDELABRES ACCIDENTES		
code article	code EDF	désignation
EP-954000		protection électrique et mécanique provisoire des câbles électriques d'un candelabre accidenté. hauteur 55 cm entraxe de fixation 200 et 300
EP-SECURIS		balise protection signalisation H1100



ECLAIRAGE PUBLIC

COFFRET & ARMOIRES EP VIDE		
code article	code EDF	désignation
EP50736		Coffret S20
EP50809		Coffret S15
EPS17T2V		Coffret S17 Type 2
EPS17T3V		Coffret S17 Type 3
EP800X500		Coffret 800 x 500
AUTRES COFFRETS ET ARMOIRES : NOUS CONSULTER		



SOCLES POUR COFFRET & ARMOIRES		
code article	code EDF	désignation
EP50747		Socle pour Coffret S20
EP50811		Socle pour Coffret S15
EPS17T3SOCL		Socle pour Coffret S17 Type 3
EP800X500SOCL		Socle pour Coffret 800 x 500
AUTRES : NOUS CONSULTER		



PLATINES EP
<p>EQUIPEMENT STANDARD B36 : CCP + Emplacement compteur pré câblé + IF + Contacteur de puissance type chauffe-eau + C/C protection commande 2A + Emplacement inter crépusculaire câblé + Départ sur C/C + Borne de terre.</p> <p>(La commande de l'EP est toujours sous tableautin, sauf S17 Type 3)</p> <p>EQUIPEMENT STANDARD FOURNI SANS HORLOGE NI CELLULE DE COMMANDE (OPTION)</p>



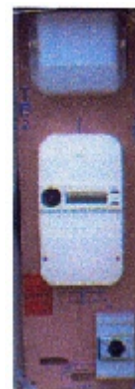
PANNEAUX CONTRÔLE - COMMANDE		
code article	code EDF	désignation
SCHEMA 11 Bis Monophasé – 1 circuit – 1 départ		
EP 11BIS/25A		Platine CTRL-CDE 25A 11Bis / 1D
EP 11BIS/40A		Platine CTRL-CDE 40A 11Bis / 1D
EP 11BIS/63A		Platine CTRL-CDE 63A 11Bis / 1D
SCHEMA 12 Bis Monophasé – 2 circuits – 1 départ		
EP 12BIS/25A		Platine CTRL-CDE 25A 12Bis / 1D
EP 12BIS/40A		Platine CTRL-CDE 40A 12Bis / 1D
EP 12BIS/63A		Platine CTRL-CDE 63A 12Bis / 1D



ECLAIRAGE PUBLIC

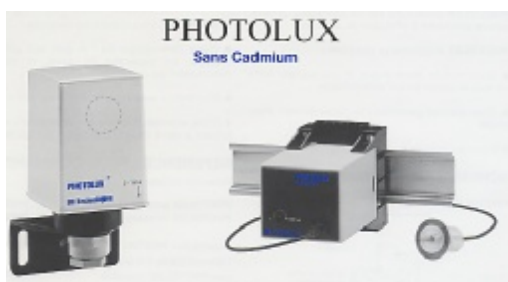
PANNEAUX CONTROLE		
code article	code EDF	désignation
EP CTRL/MONO		Platine CTRL Mono (CCP+IF)
EP CTRL/TETRA		Platine CTRL Tetra (CCP+IF)
NOUS PRECISER LE TYPE DE COFFRET		

PANNEAUX COMMANDE		
code article	code EDF	désignation
SCHEMA 11 Monophasé – 1 circuit – 1 départ		
EP CDE/11/25A		Platine CDE 25A 11 / 1D
EP CDE/11/40A		Platine CDE 40A 11 / 1D
EP CDE/11/63A		Platine CDE 63A 11 / 1D
SCHEMA 12 Monophasé – 2 circuits – 1 départ		
EP CDE/12/25A		Platine CDE 25A 12 / 1D
EP CDE/12/40A		Platine CDE 40A 12 / 1D
EP CDE/12/63A		Platine CDE 63A 12 / 1D
SCHEMA 21 Monophasé – 1 circuit – 2 départs		
EP CDE/21/25A		Platine CDE 25A 21 / 2D
EP CDE/21/40A		Platine CDE 40A 21 / 2D
EP CDE/21/63A		Platine CDE 63A 21 / 2D
SCHEMA 22 Monophasé – 2 circuits – 2 départs		
EP CDE/22/25A		Platine CDE 25A 22 / 2D
EP CDE/22/40A		Platine CDE 40A 22 / 2D
EP CDE/22/63A		Platine CDE 63A 22 / 2D
SCHEMA 31 Triphasé – 1 circuit – 4 départs		
EP CDE/31/25A		Platine CDE 25A 31 / 4D
EP CDE/31/40A		Platine CDE 40A 31 / 4D
EP CDE/31/63A		Platine CDE 63A 31 / 4D
SCHEMA 32 Triphasé – 2 circuits – 4 départ		
EP CDE/32/25A		Platine CDE 25A 32 / 2D
EP CDE/32/40A		Platine CDE 40A 32 / 4D
EP CDE/32/63A		Platine CDE 63A 32 / 4D



ECLAIRAGE PUBLIC

COMMANDE LOCALE	
code article	Désignation
LES CELLULES CREPUSCULAIRES	
L-PHOTOA	Cellule autonome à photorésistance, temporisation 30s amovible, réglage en sensibilité de 2 à 15 lux
L-PHOTOF	Cellule modulaire à œilleton fibre, technologie à photopile au silicium, temporisation 30s, réglable en sensibilité de 1 à 100 lux
L-INFRALUX	Cellule modulaire à capteur infrarouge, réglage en sensibilité de 4 à 10 lux, marche forcée manuelle et temporisée 20mn. <u>INNOVANTE ! conçu pour fonctionner même sous une lampe d'éclairage public.</u>
LES HORLOGES ASTRONOMIQUE	
L-R100	1 sortie, programmation par bouton poussoir et afficheur numérique en face avant. NOUVEAU calcul socio-astronomique et double base de temps.
L-R310	1 sortie, programmation par PDA sous PALM OS, 2 coupures de nuit, gestion des jours fériés et changements d'heure. NOUVEAU calcul socio-astronomique et double base de temps.
L-R320	2 sorties, programmation par PDA sous PALM OS, 2 coupures de nuit, gestion des jours fériés et changements d'heure. NOUVEAU calcul socio-astronomique et double base de temps.
L-R330	3 sorties, programmation par PDA sous PALM OS, 2 coupures de nuit, gestion des jours fériés et changements d'heure. NOUVEAU calcul socio-astronomique et double base de temps.



INNOVANTE!

INFRALUX



ECLAIRAGE PUBLIC

REGULATEUR – VARIATEUR DE TENSION

ECONOMISEUR D'ENERGIE POUR L'ECLAIRAGE PUBLIC, INDUSTRIEL ET BATIMENT

INTELUX NG
1,5 kVA à 6 kVA
+
IODURES METALLIQUES
sans scintillement des lampes et maintien de la couleur



Pour gérer la puissance, 2 solutions :



REVERBERI
6 à 140 kVA
Armoire de gestion complète

- REMISE EN CONFORMITE DES ARMOIRES EP EN INTEGRANT UN REGULATEUR – VARIATEUR DE TENSION
- INTEGRATION DE TOUS TYPE DE COMMANDE (CELLULE, HORLOGES, RADIO ...)
- ENVELOPPE POLYESTER OU CCV

DEVIS / ETUDE : NOUS CONSULTER

OUVERTURE DE COMPTE

RAISON SOCIALE : _____ FORME JURIDIQUE : _____

NOM et QUALITE DU RESPONSABLE : _____

SIEGE SOCIAL et indiquer l'adresse de facturation si différente _____

ADRESSE DE LIVRAISON (si différente) : _____

TELEPHONE : _____ TELECOPIE : _____

COMPTABILITE FOURNISSEUR : Mr ou Mme _____ TEL DIRECT : _____

MODE DE REGLEMENT - **ECHÉANCE 30 JOURS LE 10 FIN DE MOIS**** (Nous consulter pour autre échéance)

- LCR EMISE PAR NOS SOINS ET DOMICILIEE SUR RELEVÉ EN FIN DE MOIS
- BILLET A ORDRE EMIS PAR VOS SOINS
- CHEQUE BANCAIRE
- VIREMENT

JOINDRE IMPERATIVEMENT A LA PRESENTE UNE FEUILLE DE PAPIER EN-TETE BARREE ET UN R I B

EXTRAIT DES CONDITIONS GENERALES DE VENTE

En l'absence d'un accord écrit, toute commande entraîne l'adhésion, par l'acheteur, aux conditions de ventes ci-dessous et ce, malgré toute stipulation contraire pouvant figurer aux conditions d'achat du client.

La livraison des marchandises est toujours réputée dans notre magasin, lieu de transfert de la propriété. Les délais de livraison sont donnés à titre purement indicatif et sans engagement de notre part ; les retards dans les livraisons ne peuvent donner lieu à l'octroi de dommages et intérêts quelconques.

Nos factures sont payables suivant les termes définis lors de l'ouverture de compte et de sa confirmation par écrit. Toute commande inférieure à 75.00 €

sera réglable par chèque bancaire. En cas de retard de paiement aux époques fixées, une indemnité de retard avec un taux de 2 % par mois de retard sera due par le débiteur, sans que cela nuise à l'exigibilité de la dette. Tout mois civil commencé est dû en totalité, en ce qui concerne l'intérêt. Escompte de 0,5 % par mois entier d'anticipation, déductible du montant H.T.

Conformément aux dispositions légales, nous nous réservons la propriété des marchandises jusqu'au terme final de paiement de celles-ci.

En cas de contestation, et à défaut d'entente à l'amiable, le Tribunal de Commerce de MARSEILLE sera seul compétent.

En cas de défectuosité reconnue des marchandises livrées, notre responsabilité est strictement limitée au remplacement des pièces défectueuses sans versement d'indemnité quelconque. Toutefois, en cas de détérioration par démontage, mauvaise installation ou emploi, tentative de réparation, la garantie ne peut être prise en compte.

N.B. : Toute livraison effectuée avant la validation de l'ouverture de compte, est payable à l'enlèvement du matériel.

Je soussigné(e) _____ reconnais accepter sans réserves les conditions générales de vente stipulées ci-dessus.

DATE : _____

CACHET ET SIGNATURE DU CLIENT (Précédée par la mention « Lu et approuvé »)

**suivant nouvelles conditions Code du Commerce - Art. L. 441-6, al. 2 modifié

CONDITIONS GENERALES DE VENTE

En l'absence d'un accord écrit, toute commande entraîne l'adhésion par l'acheteur aux conditions de vente ci-dessous et ce malgré toute stipulation contraire pouvant figurer aux conditions d'achat du client.

LIVRAISON

La livraison des marchandises est toujours réputée effectuée dans notre magasin, lieu de transfert de la propriété. Les délais de livraison sont donnés à titre purement indicatif et sans engagement de notre part : les retards dans les livraisons ne peuvent donner lieu à l'octroi de dommages et intérêts quelconques.

PAIEMENT

Nos factures sont payables comptant net sans escompte ou par traite acceptée après accord préalable. Toute commande inférieure à 77.00 € HT entraînera la facturation de frais forfaitaires d'un montant de 7.00 € pour couvrir nos frais administratifs. En cas de retard de paiement aux époques fixées, une indemnité de retard avec un taux de 2 % par mois de retard et un minimum de 30.00 € sera dû par le débiteur sans que cela nuise à l'exigibilité de la dette. Tout mois civil commencé est dû en totalité en ce qui concerne l'intérêt. Escompte de 0.5 % par mois entier d'anticipation déductible du montant HT.

Lorsque le crédit de l'acheteur se détériore, nous nous réservons le droit - même après expédition partielle d'une commande - d'exiger de l'acheteur les garanties que nous jugeons convenables en vue de la bonne exécution des engagements pris. Le refus d'y satisfaire nous donne le droit d'annuler tout ou partie du marché.

Conformément aux dispositions légales, nous nous réservons la propriété des marchandises jusqu'au terme final du paiement de celles-ci. Les risques sont à la charge de l'acheteur. Les acomptes pourront être conservés pour couvrir les pertes éventuelles à la revente.

En cas de contestation, et à défaut d'entente amiable, le Tribunal de Commerce de Marseille sera seul compétent.

En cas de défectuosité reconnue des marchandises livrées, notre responsabilité est strictement limitée au remplacement des pièces défectueuses sans versement d'indemnité quelconque. Toutefois, en cas de détérioration par démontage, mauvaise installation ou emploi, tentative de réparation, la garantie ne pourra être prise en compte.

