



MATERIEL RESEAUX ELECTRIQUES



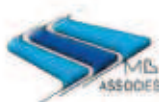
SOMMAIRE



CARDOT . SA



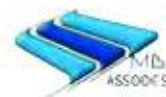
DELTA DIS
La Maîtrise des Risques



Codet EDF	Page 3
Index Alphabétique	Page 6
Feuillard	Page 7
Goulotte	Page 7
Thermo-rétractable	Page 8
Capot thermo-rétractable	
Joint rétractable	
Fourreaux fendus	
Extrémité rétractable à froid	
Colliers-adhésifs	Page 9
Gaine de passage	Page 9
Souterrain HTA	Page 10
Extrémités	
Dérivation rétractable à froid	
Jonction et extrémités RF	
Connecteur séparable	
Jonctions Dérivations Basse Tension	Page 11
Jonctions Dérivations	Page 12
Boite souterraine	
Boite coulée avec connectique	
Boite injectée avec connectique	
Raccord de dérivation	
Raccord mise à la terre	
Cosses d'extrémités à poinçonner	Page 13
Raccord à serrage mécanique	
Manchon aluminium à poinçonner	
Cosses d'extrémités alu-cuivre	
Connectiques aéro-souterrain/ancrage	Page 14
Connecteur éclairage	
Connecteur de branchement BT	
Connecteur mise en court circuit	
Manchon de jonction de branchement	
Manchon de branchement aéro-souterrain	
Connecteur réseau Basse Tension	Page 15
Connecteur réseau cuivre nu Basse Tension	
Connecteur réseau almélec	
Trousse EJPT	
Trousse ERPBU	
EJAS	Page 16
BIC	
Accessoire réseau Basse Tension façade	
Embout a perforation d'isolant	Page 17
Accessoire réseau Basse Tension/poteau	
Accessoire de branchement BT	

SOMMAIRE

Boulonnerie	Page 18
Armement moyenne Tension aérien	Page 19
Ferrure et armement	
Connectique aérienne moyenne Tension	Page 20
Matériel de connexion Moyenne Tension	
Raccord a mâchoire	
Disjoncteur bas de poteau	Page 21
Fusible – cartouche à couteaux	Page 22
Tableaux TIPI et Tableaux TUR	Page 23
Parafoudre	Page 24
Coffret de comptage gamme S20	Page 25
Coffret de comptage gamme S22	Page 29
Coffret de comptage gamme S15	Page 31
REMIC – REMBT	Page 32
REMIC Equipé	Page 33
CIBE (Coffret Individuel de Branchement Electrique)	Page 34
C400 – P200	Page 34
ECP 3D	Page 35
Serrure – Cylindre – Cadenas	Page 36
Enveloppe de protection produits CCV Fibre de verre	Page 36
ARSP (Armoire de Sous Répartition Préfate)	Page 37
Armoire tarif jaune	Page 37
Coffret de comptage tarif jaune	Page 38
Mise à la terre	
Connecteur – cosse – grille de mise à la terre	
Piquet de mise à la terre et raccordement	
Mesure de la résistance des terres	Page 39
Matériel et équipement de sécurité	Page 41
Matériel réseaux Gaz	Page 42
Eclairage Public	Page 43
Partenaires fournisseurs	Page 44
Demande d’ouverture de compte	Page 45



CODET EDF

Codet EDF	N°
07 32 230	9
13 27 013	37
13 27 027	37
13 27 047	37
13 27 048	37
13 27 058	37
13 27 059	37
13 27 060	37
13 27 061	37
13 27 115	37
13 27 116	37
22 90 005	36
22 90 008	36
22 90 011	36
22 92 119	36
22 92 129	36
22 93 001	36
37 05 090	9
44 49 003	27
44 49 007	27
44 49 056	27
44 49 070	30
44 49 074	27-30-32
44 49 075	27
44 49 086	27-30
44 49 086	32
44 49 087	27
58 80 195	39
59 80 190	39
59 80 250	39
59 82 074	39
59 82 075	39
59 82 090	39
59 83 150	39
59 83 186	39
59 83 188	39

Codet EDF	N°
59 83 189	39
59 83 190	39
59 83 191	39
59 83 370	39
61 24 031	25
66 10 047	18
66 10 305	18
66 19 205	24
66 19 215	24
66 30 124	20
66 79 214	20
67 00 010	21
67 00 011	21
67 00 012	21
67 07 710	39
67 07 750	39
67 08 725	39
67 08 728	39
67 08 728	39
67 11 201	20
67 11 203	20
67 11 205	20
67 11 209	20
67 11 213	20
67 11 215	20
67 11 219	20
67 11 223	20
67 20 010	21
67 20 011	21
67 20 012	21
67 21 241	20
67 21 241	25
67 21 243	20
67 21 651	15
67 21 652	15
67 21 661	15

Codet EDF	N°
67 21 662	15
67 21 771	15
67 21 775	15
67 21 777	15
67 22 610	16
67 22 636	16
67 22 638	16
67 22 639	16
67 22 640	16
67 22 643	16
67 22 672	15
67 22 673	15
67 22 674	15
67 22 675	15
67 22 676	15
67 22 677	15
67 22 678	15
67 22 679	15
67 22 680	15
67 22 681	15
67 23 100	13
67 23 101	13
67 23 102	13
67 23 104	13
67 23 106	13
67 23 108	13
67 23 110	13
67 23 827	20
67 23 840	20
67 23 843	20
67 24 031	25
67 24 505	20
67 24 507	20
67 24 513	20
67 24 515	20
67 24 524	20

Codet EDF	N°
67 26 071	17
67 94 101	10
67 94 110	10
67 94 111	10
67 94 191	10
67 94 192	10
67 94 193	10
67 98 105	11
67 98 205	8
67 98 206	8
67 98 210	8
67 98 302	8
67 98 303	8
67 98 304	8
67 98 316	8
67 98 323	8
67 98 331	8
67 98 333	8
67 98 607	8
67 98 609	8
67 98 612	8
67 98 665	8
67 98 675	8
67 98 685	8
67 98 701	8
67 98 703	8
67 98 705	8
68 00 608	18
68 00 620	18
68 00 637	18
68 00 643	18
68 00 649	18
68 00 655	18
68 00 658	18
68 00 673	18
68 00 676	18

CODET EDF

Codet EDF	N° page
68 00 682	18
68 00 688	18
68 00 691	18
68 00 694	18
68 00 697	18
68 00 700	18
68 00 703	18
68 00 706	18
68 00 709	18
68 00 715	18
68 00 718	18
68 03 015	18
68 03 022	18
68 05 071	19
68 05 072	19
68 05 073	19
68 05 104	19
68 05 112	19
68 10 088	19
68 10 495	19
68 10 498	19
68 17 010	19
68 22 037	20
68 25 003	17
68 25 004	17
68 25 030	17
68 25 034	17
68 25 036	17
68 25 038	17
68 25 042	17
68 25 051	17
68 26 001	16
68 26 002	16
68 26 016	16
68 26 749	16
68 27 104	17
68 27 108	17
68 27 110	17

Codet EDF	N° page
68 27 144	19
68 27 196	19
68 27 207	19
68 27 236	19
68 27 239	19
68 27 413	19
68 27 418	19
68 28 030	17
68 28 501	17
68 28 504	17
68 28 657	17
68 28 786	9
68 28 787	9
68 28 788	9
68 28 794	9
68 28 796	9
68 28 798	9
68 31 140	19
68 31 142	19
68 31 210	19
68 31 212	19
68 32 225	19
68 34 048	19
68 34 113	19
68 39 627	7
68 39 629	7
68 39 642	7
68 39 643	7
68 39 645	7
68 39 723	7
68 39 724	7
68 39 726	7
68 39 748	7
68 39 752	7
68 51 166	19
68 53 006	19
68 53 063	19
68 53 326	18

Codet EDF	N° page
68 56 004	18
68 57 425	19
68 57 436	19
68 57 438	19
68 60 630	24
68 61 350	20
68 61 352	20
68 61 354	20
68 61 358	20
68 65 144	19
68 80 025	26
68 80 399	9
68 80 401	9
68 80 403	9
68 80 535	7
68 80 540	7
68 80 542	7
68 80 544	7
68 80 546	7
68 80 548	7
68 80 560	7
68 80 562	7
68 80 563	7
68 80 564	7
68 80 565	7
68 80 566	7
68 80 570	7
68 80 572	7
68 80 573	7
68 80 574	7
68 80 575	7
68 80 576	7
68 82 250	23
68 82 252	23
68 86 070	24
68 86 201	25
68 86 401	24
68 86 402	24

Codet EDF	N° page
68 86 406	24
68 86 425	24-25
68 86 427	24
68 86 429	24-25
68 86 652	16
68 86 654	16
68 86 661	16
68 86 680	16
69 02 018	35
69 02 019	35
69 02 031	35
69 02 033	35
69 02 041	35
69 02 042	35
69 02 043	35
69 02 044	35
69 02 051	35
69 02 052	35
69 02 053	35
69 02 054	35
69 34 025	21
69 34 027	21
69 34 035	21
69 34 037	21
69 34 038	21
69 34 056	18
69 35 110	21
69 35 147	23
69 35 154	23
69 35 254	21
69 35 255	21
69 41 284	22
69 43 007	22
69 43 009	22
69 43 013	22
69 43 016	22
69 43 408	22
69 43 413	22

CODET EDF

Codet EDF	N° page
69 43 417	22
69 43 424	22
69 43 450	22
69 43 512	22
69 43 513	22
69 43 514	22
69 43 520	22
69 80 014	26
69 80 015	27
69 80 016	27
69 80 019	26
69 80 020	26-28
69 80 022	26
69 80 023	27
69 80 024	26
69 80 026	26
69 80 033	26
69 80 035	28
69 80 036	28
69 80 041	28
69 80 042	28
69 80 043	28
69 80 045	28
69 80 046	28
69 80 047	28
69 80 068	31
69 80 079	31
69 80 084	31
69 80 086	31
69 80 087	31
69 80 122	26

Codet EDF	N° page
69 80 130	26
69 80 131	27
69 80 132	26
69 80 136	26
69 80 137	26
69 80 139	26
69 80 317	27
69 80 318	27
69 80 319	27
69 80 325	27
69 80 326	27
69 80 327	26
69 80 328	26
69 80 329	26
69 80 420	29
69 80 430	29
69 80 431	29
69 80 433	29
69 80 439	29
69 80 440	29
69 80 441	30
69 80 443	30
69 80 444	30
69 80 451	29
69 80 452	29
69 80 460	30
69 80 470	30
69 80 471	30
69 80 472	30
69 80 476	30
69 80 492	28

Codet EDF	N° page
69 80 493	30
69 80 495	30
69 80 499	30
69 80 503	28
69 80 506	28
69 80 508	30
69 80 509	28
69 80 511	30
69 80 520	30
69 80 521	30
69 80 523	30
69 80 524	30
69 80 541	30
69 80 802	34
69 80 803	34
69 80 805	34
69 80 806	34
69 80 808	34
69 80 809	34
69 80 811	34
69 80 812	34
69 80 818	34
69 80 819	34
69 80 820	34
69 80 823	34
69 80 848	34
69 80 881	34
69 80 887	34
69 80 888	34
69 80 890	34
69 80 891	34

Codet EDF	N° page
69 82 003	23
69 82 010	23
69 82 011	23
69 82 012	23
69 82 104	23
69 82 106	23
69 82 108	23
69 82 156	23
69 82 158	23
69 82 200	23
69 82 202	23
69 82 777	23
69 82 820	23
69 82 830	23
69 82 833	23
69 82 873	22
69 82 905	23
69 82 924	23
69 82 926	23
69 82 928	23
69 88 901	38
69 88 903	38
69 88 911	38
73 02 002	25
73 05 012	25
73 05 022	25
73 10 810	24-25
73 12 001	24
73 12 011	24
73 12 020	24
85 00 990	26

INDEX ALPHABETIQUE

Accessoire de branchement BT	Page 17	EJPT	Page 15
Accessoire réseau BT façade	Page 16	Enveloppe de protection produits CCV	Page 37
Accessoire réseau BT/poteau	Page 17	ERPBU	Page 15
Armement MT aérien	Page 19	Extrémité E2R-E4R	Page 08
Armoire Tarif Jaune	Page 38	Extrémité HTA	Page 10
ARSP (Armoire de Sous Répartition)	Page 37	Extrémité rétractable à froid	Page 08
BIC	Page 16	Ferrure et armement	Page 19
Boite coulée avec connectique	Page 12	Feuillard	Page 07
Boite injectée avec connectique	Page 12	Fourreaux Fendus	Page 08
Boite souterraine BT	Page 12	Fusible	Page 22
Boulonnerie	Page 18	Gaine de passage	Page 09
C400 – P200	Page 35	Gaine Thermo	Page 08
Cadenas	Page 36	GAZ – Matériel réseaux Gaz	Page 42
Cartouche	Page 22	Goulotte	Page 07
CIBE	Page 34	Jonction avec gel et connecteur	Page 11
Codet EDF	Page 3	Jonctions Dérivations	Page 12
Coffret de comptage gamme S15	Page 31	Jonctions Dérivations BT	Page 11
Coffret de comptage gamme S20	Page 25	Manchon à vis	Page 11
Coffret de comptage gamme S22	Page 29	Manchon Aluminium	Page 13
Coffret de comptage tarif jaune	Page 38	Manchon de branchement AS	Page 14
Colliers-adhésifs	Page 09	Manchon de jonction de branchement	Page 14
Connecteur – grille de mise à la terre	Page 39	Matériel de connexion MT	Page 20
Connecteur de branchement BT	Page 14	Mesure de la résistance des terres	Page 39
Connecteur éclairage	Page 14	Mise à la terre	Page 39
Connecteur mise en court circuit	Page 14	Parafoudre	Page 24
Connecteur réseau almélec	Page 15	Piquet mise à la terre & raccordement	Page 39
Connecteur réseau BT	Page 15	Raccord a mâchoire	Page 20
Connecteur réseau cuivre nu BT	Page 15	Raccord à serrage mécanique	Page 13
Connecteur séparable HTA	Page 10	Raccord de dérivation	Page 12
Connectique aérienne MT	Page 20	Raccord mise à la terre	Page 12
Connectiques A-souterrain/ancrage	Page 14	REMIC – REMBT	Page 32
Cosse	Page 13	REMIC Equipé	Page 33
CRB-CRC Capot thermo-retractable	Page 08	Résine	Page 11
Dérivation HTA	Page 10	Sécurité	Page 40
Disjoncteur bas de poteau	Page 21	Serrure & Cylindre	Page 36
EBCP – Embout à perforation d'isolant	Page 17	Souterrain HTA	Page 10
Eclairage Public	Page 43	TIPI	Page 23
ECP 3D	Page 35	TUR	Page 23
EJAS	Page 16		

FEUILLARD

REF	Code EDF	Désignation
OPL		Outil à levier
OPC		Outil à couper
F204M	68 39 642	20 X 0.4 mm marron 50 m
F104	68 39 627	10 X 0.4 mm 50 m
F107	68 39 629	10 X 0.7 mm 50 m
F204	68 39 643	20 X 0.4 mm 50 m
F207	68 39 645	20 X 0.7 mm 50 m
A200M	68 39 723	Agrafe 20 mm marron (100 pièces)
A100	68 39 726	Agrafe 10 mm (100 pièces)
A200	68 39 724	Agrafe 20 mm (100 pièces)
B100	68 39 752	Bande protection PVC 10 mm
B200	68 39 748	Bande protection PVC 20 mm



B100



GOULOTTES

REF	Code EDF	Désignation
GPT3030G	68 80 535	Goulotte de terre 2600 mm gris
GPC3535G	68 80 540	BT 2750 mm gris
GPC6060G	68 80 542	BT 2750 mm gris
GPC9090G	68 80 544	BT/MT 2750 mm gris
GPC120120G	68 80 548	MT 2750 mm gris
GPC14050G	68 80 546	MT 2750 mm gris
GPT3030M	68 80 560	Goulotte de terre marron
GPC3535M	68 80 562	BT marron
GPC6060M	68 80 563	BT marron
GPC9090M	68 80 564	BT/MT marron
GPC120120M	68 80 565	MT marron
GPC14050M	68 80 566	MT marron
GPT3030I	68 80 570	Goulotte de terre ivoire
GPC3535I	68 80 572	BT ivoire
GPC6060I	68 80 573	BT ivoire
GPC9090I	68 80 574	BT/MT ivoire
GPC120120I	68 80 575	BT ivoire
GPC14050I	68 80 576	MT ivoire



THERMO-RETRACTABLES

CAPOTS THERMO-RETRACTABLES

REF	Code EDF	Désignation
CRB1025	67 29 403	capuchon thermo CRB 10.25
CRR1670	67 29 408	capuchon thermo CRR 16.70
CRC1627	67 98 607	capuchon thermo CRC 16.27
CRC2648	67 98 609	capuchon thermo CRC 26.48
CRC4680	67 98 612	capuchon thermo CRC 46.80



Capuchon CRB

JOINTS RETRACTABLES POUR REPARATION DE BRANCHEMENT

REF	Code EDF	Désignation
JRRB1035	67 90 114	jonction rétractable

THERMO-RETRACTABLES

REF	Code EDF	Désignation
E2R1035	67 98 316	extrémité thermo
E4R1035	67 98 302	extrémité thermo
E4R50150	67 98 303	extrémité thermo
E4R240	67 98 304	extrémité thermo
BPR1035	67 98 665	bout perdu thermo
BPR5095	67 98 675	bout perdu thermo
BPR240	67 98 685	BPR 150/240 bout perdu thermo
GRN1035R	67 98 323	gaine thermo GRN 10.35 (rl 10 m)
GRN3595R	67 98 331	gaine thermo GRN35.95 / GRP 50.150 (10 m)
GRP240R	67 98 333	gaine thermo (10 m)



Bout perdu



Gaine Thermo GRN



FOURREAUX FENDUS DE REPARATION DE GAINÉ DE CABLE

REF	Code EDF	Désignation
81526	67 98 701	longueur 500 avant retraite 35 après retraite 10
81529		longueur 500 avant retraite 55 après retraite 15
81532	67 98 703	longueur 500 avant retraite 80 après retraite 25
81535		longueur 500 avant retraite 110 après retraite 30
81539	67 98 705	longueur 750 avant retraite 140 après retraite 40

RETRACTABLE A FROID

REF	Code EDF	Désignation
P245	67 98 205	E2R pour S33 2X35 tel RF
P249	67 98 206	E4R pour S33 4X35 tel RF
P251	67 98 210	extrémité EI 5TF2535 téléport

COLLIERS - ADHESIFS

COLLIERS CRANTES



REF	Code EDF	Désignation
CCD942	68 28 778	collier larg. 9 L 180 noir/100
CCD962	68 28 794	collier larg. 9 L 260 noir/100
CCD992	68 28 796	collier larg. 9 L 360 noir/100
CCD9220	68 28 798	collier larg. 9 L 760 noir
SERCOL	07 32 230	pince Sercol pour collier
CH8ES	68 28 786	cheville CH8ES (E6)/100 305002
CH8EM	68 28 787	cheville CH8EM (E12)
BSVB	68 28 788	embase/100 305001



68 28 794

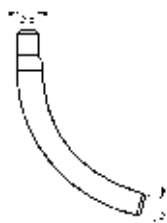


RUBAN

REF	Code EDF	Désignation
RLX7001DMBR	37 05 090	100 M X 50 MM rouge/blanc
297		PVC20150330 33 M X 50 MM orange 12/100

GAINES DE PASSAGE

REF	Code EDF	Désignation
GMD35	68 80 399	pour câblette de terre et branchement BT
GMD90	68 80 401	pour réseau BT
GMD120	68 80 403	pour réseau MT



68 80 403

SOUTERRAIN HTA



EXTREMITES HTA RETRACTABLE A FROID (RF)

REF	Code EDF	Désignation
E3UBPS-RF-RSM	67 92 794	Ensemble de 3 bout perdu RF avec RSM

DERIVATION H.T.A RF

REF	Code EDF	Désignation
D3UPRF50/240RSM	67 91 701	Tangente H.T.A RF section 50 à 240 ² . Inclus RSM



Manchon RSM



JONCTIONS ET EXTREMITES H.T.A RF

REF	Code EDF	Désignation
E3UICRF	67 92 801	Jeu de 3 extrémités intérieur HTA (50 à 240 ²)
E3EUENRF	67 92 802	Jeu de 3 extrémités Extérieur normal
E3EUERPF	67 92 803	Jeu de 3 extrémités Extérieur Pollué
J3UP-RF-RSM 95/240	67 90 713	Jeu de 3 jonctions HTA RF. +raccord 95 à 240 ² al/cuivre
J3UP-RF-RSM 50/95	67 90 711	Jeu de 3 jonctions HTA RF. +raccord 50 à 95 ² al/cuivre
JUR3	67 90 323	J. Unipolaire Rubanée Injectée (50 à 240 ²)
J3UR3	67 90 333	J. Tripolaire Rubanée Injectée (50 à 240 ²)
JTR3	67 90 373	J. de transition (huile/sec) Tripolaire Rubanée Injectée (50 /240 ²)
JTMP-RF-95/240-RSM	67 90 820	J. transition RF-RSM (1tripolaire/3unipolaires) huile/sec 70/240 95/240
J3UMP-RF-95/240-RSM	67 90 830	J. transition RS-RSM (3 unipolaires 50/240 :huile)/(3 unipolaires 95/240:sec)

CONNECTEURS SEPARABLES H.T.A

REF	Code EDF	Désignation
CSD250.50	67 94 100	Connecteurs S. Droit 250A 50 ² . Jeu de 3 (ancienne appellation PMD / Prise Mobile Droite)
CSD250.90	67 94 101	Connecteurs S. Droit 250A 95 ²
CSE250.95	67 94 111	Connecteurs S. Equerre 250A 95 ²
CSE250.50	67 94 110	Connecteurs S. Equerre 250A 50 ²
CSE400.95	67 94 191	Connecteurs S. Equerre 400A 95 ²
CSE400.150	67 94 192	Connecteurs S. Equerre 400A 150 ²
CSE400.240	67 94 193	Connecteurs S. Equerre 400A 240 ²



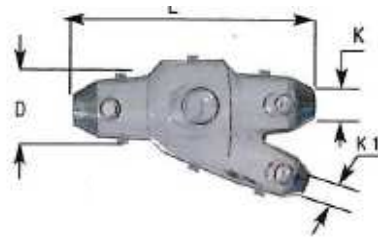
JONCTIONS DERIVATIONS BT

JONCTIONS BT RESINE (sans connecteur)

REF	Désignation
M11	jonction 4 X 10
M12	jonction 4 X 25
M13	jonction 4 X 50
M14	jonction 4 X 95

DERIVATIONS B.T.

REF	Désignation
Y0K	dérivation 4 X 6 – 4 X 4
Y1K	dérivation 4 X 16 – 4 X 10
Y2K	dérivation 4 X 25 – 4 X 16
Y3K	dérivation 4 X 50 – 4 X 25
Y31K	dérivation 4 X 95 – 4 X 35
Y4K	dérivation 4 X 95 – 4 X 50



JONCTION AVEC GEL ET CONNECTEUR

REF	Désignation
GELBOX25	boite de jonction avec gel+connecteur pour câbles 4 conducteurs 4X6/4X35
GELBOX25-5	Jonction avec gel et connecteurs à 5 conducteurs 6 à 16 ²
RAYGEL-22M5	Jonction avec gel et connecteurs 3/4/5 conducteurs 1.5 à 6 ²
RAYGEL-24M5	Jonction avec gel et 3/4/5 conducteurs de 6 à 10 ²
RAYGEL-12	Jonction avec gel sans connecteur. Diam 8.5 à 15mm

RESINE

REF	Code EDF	Désignation
43002	67 98 105	résine époxyde 190g
43005		résine époxyde 418g
65001		résine époxyde démontable 368g



MANCHONS A VIS

REF	Désignation
027844	Section 2.5 à 16 ²
027839	Section 6 à 70 ²

JONCTIONS DERIVATIONS

BOITES SOUTERRAINES BT JONCTIONS DERIVATION

REF	Code EDF	Désignation
JDD15035	67 90 065	boite souterraine
JDD240150	67 90 067	boite souterraine
JDDI15035	67 90 085	boite souterraine
JDDI240150	67 90 087	boite souterraine



BOITES COULEES AVEC CONNECTIQUE

Branchement boîte coulée

REF	Code EDF	Désignation
DDC24035	67 90 173	pour NFC33/NH33S33 champ de travail 618

BOITE COULEE AVEC CONNECTIQUE

Réseau boîte coulée

REF	Code EDF	Désignation
JNC240240	67 90 170	pour NFC33-210/NH33S33

BOITES INJECTEES AVEC CONNECTIQUE

Branchement boîte rubanée injectée

REF	Code EDF	Désignation
DDI24035	67 90 153	pour NFC33-210/NH33S33
DDICPI24035	67 90 163	pour NFC33-210/HN33S33 (CPI)



BOITES INJECTEES AVEC CONNECTIQUE

Réseaux boîte rubanée injectée

REF	Code EDF	Désignation
JNI240240	67 90 150	pour NFC C33-210/HN33S33
JNICPI240240	67 90 160	pour CPI NFC33-210/HN33S33

RACCORDS DE DERIVATION A PERFORATION D'ISOLANT BT BRANCHEMENT

REF	Code EDF	Désignation
K4TDS242E	67 31 710	branchement (kit de 4) 3 TTDS22FE+1 TT12BFE
TDS4	67 31 644	TDS4-82-2



RACCORDS DE DERIVATION/JONCTION – BT – RESEAU

REF	Code EDF	Désignation
TTDSN95BFG	67 31 725	Kit branchement 50-95/25-95 neutre
K4TDS24095	67 31 728	3 TTDSR240FGP + 1 TDSN95BFGP

RACCORD – MISE A LA TERRE (MALT)

REF	Code EDF	Désignation
N090	67 31 735	MALT du neutre P50A95A/D25CU

JONCTIONS DERIVATIONS

COSSES D'EXTREMITES A POINCONNER

REF	Code EDF	Désignation
COA25	67 23 100	cosse alu 25
COA35	67 23 101	cosse alu 35
C1A50	67 23 102	cosse alu 50
C1A70	67 23 104	cosse alu 70
C1A95	67 23 106	cosse alu 95
C2A150	67 23 108	cosse alu 150
C4A240	67 23 110	cosse alu 240

RACCORDS A SERRAGE MECANIQUE BT / RESINE / GRAISSE

REF	Code EDF	Désignation
GNT250	67 39 349	graisse neutre 250 g
ESU95	67 31 532	raccord à serrage mécanique
ESU150	67 31 542	raccord à serrage mécanique
ESU240	67 31 549	raccord à serrage mécanique

ESU



MANCHONS ALUMINIUM A POINCONNER

REF	Code EDF	Désignation
RJOA25	67 32 142	manchon Alu à poinçonner
RJOA35	67 32 143	manchon Alu à poinçonner
RJ1A50	67 32 144	manchon Alu à poinçonner
RJ1A70	67 32 145	manchon Alu à poinçonner
RJ1A95	67 32 146	manchon Alu à poinçonner
RJ2A120	67 32 147	manchon Alu à poinçonner
RJ2A150	67 32 148	manchon Alu à poinçonner
RJ4A240	67 32 152	manchon Alu à poinçonner
RJ1A7050	67 32 566	manchon Alu à poinçonner
RJ1A9550	67 32 569	manchon Alu à poinçonner
RJ1A9570	67 32 572	manchon Alu à poinçonner
RJ2A15035	67 32 575	manchon Alu à poinçonner
RJ2A15050	67 32 576	manchon Alu à poinçonner
RJ2A15070	67 32 577	manchon Alu à poinçonner
RJ2A15095	67 32 578	manchon Alu à poinçonner
RJ2A150120	67 32 579	manchon Alu à poinçonner
RJ4A24070	67 32 588	manchon Alu à poinçonner
RJ4A24095	67 32 589	manchon Alu à poinçonner
RJ4A240150	67 32 593	manchon Alu à poinçonner
RJ2AU15095	67 32 712	manchon Alu, cuivre à poinçonner
RJ4AU24095	67 32 732	manchon Alu, cuivre à poinçonner
RJ4AU240150	67 32 726	manchon Alu, cuivre à poinçonner

Manchon alu cuivre



COSSES D'EXTREMITÉ ALU CUIVRE

REF	Code EDF	Désignation
COAU25	67 33 016	cosse alu cuivre
COAU35	67 33 018	cosse alu cuivre
C1AU50	67 33 023	cosse alu cuivre
C1AU70	67 33 044	cosse alu cuivre
C1AU95	67 33 058	cosse alu cuivre
C2AU150	67 33 074	cosse alu cuivre
C4AU240	67 33 092	cosse alu cuivre

CONNECTIQUE AERO-SOUTERRAIN/ANCRAGE

CONNECTEUR ECLAIRAGE

REF	Code EDF	Désignation
CESCT70	67 37 630	connecteur 6 KV



CONNECTEUR BRANCHEMENT BT

REF	Code EDF	Désignation
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

REF	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

REF	Code EDF	Désignation
MJPB6	67 32 115	manchon jonction pré isolé
MJPB610	67 32 116	manchon jonction pré isolé
MJPB616	67 32 117	manchon jonction pré isolé
MJPB625	67 32 118	manchon jonction pré isolé
MJPB635		manchon jonction pré isolé
MJPB10	67 32 101	manchon jonction pré isolé
MJPB1016	67 32 103	manchon jonction pré isolé
MJPB1025	67 32 105	manchon jonction pré isolé
MJPB1035		manchon jonction pré isolé
MJPB16	67 32 107	manchon jonction pré isolé
MJPB1625	67 32 109	manchon jonction pré isolé
MJPB25	67 32 111	manchon jonction pré isolé
MJPB35		manchon jonction pré isolé
MJPB1635	67 32 058	manchon jonction pré isolé
MJPB2535	67 32 060	manchon jonction pré isolé



MANCHONS BRANCHEMENT AERO SOUTERRAIN

REF	Code EDF	Désignation
MJPBAS1016	67 32 121	manchon jonction pré isolé
MJPBAS1025	67 32 122	manchon jonction pré isolé
MJPBAS1035	67 32 123	manchon jonction pré isolé
MJPBAS1616	67 32 125	manchon jonction pré isolé
MJPBAS1625	67 32 126	manchon jonction pré isolé
MJPBAS1635	67 32 127	manchon jonction pré isolé
MJPBAS2516	67 32 128	manchon jonction pré isolé
MJPBAS2525	67 32 129	manchon jonction pré isolé
MJPBAS2535	67 32 130	manchon jonction pré isolé
MJPBAS3535		manchon jonction pré isolé



CONNECTIQUE AERO-SOUTERRAIN/ANCRAGE

CONNECTEURS RESEAUX BT

REF	Code EDF	Désignation
CDRCT2S70	67 21 771	connecteur 6 KV
CDRCT2S15070	67 21 775	connecteur 6 KV
CDRCT2S150150	67 21 777	connecteur 6 KV

CONNECTEURS RESEAU CUIVRE NU BT

REF	Code EDF	Désignation
CDRCNU2S70	67 21 661	connecteur 6 KV
CDRCNU2S150	67 21 662	connecteur 6 KV



CONNECTEURS RESEAU ALMELEC BT

REF	Code EDF	Désignation
CDRCNA2S70	67 21 651	connecteur 6 KV
CDRCNA2S150	67 21 652	connecteur 6 KV

TROUSSES EJPT (3 manchons de phase+1 manchon de neutre)

REF	Code EDF	Désignation
EJPT35546	67 22 675	trousse EJPT 35-54.6
EJPT50546	67 22 676	trousse EJPT 50-54.6
EJPT70546	67 22 677	trousse EJPT 70-54.6
EJPT703554	67 22 678	trousse EJPT70-35-54.6
EJPT705054	67 22 679	trousse EJPT70-50-54.6
EJPT707054	67 22 672	trousse EJPT70-70-54.6
EJPT7070N	67 22 673	trousse EJPT7070N7070N
EJPT150707	67 22 674	trousse EJPT15070N7070N
EJPT15070N	67 22 681	trousse EJPT15070N15070N
EJPT150754	67 22 680	trousse EJPT15070N7054.6



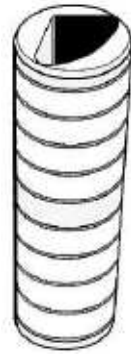
TROUSSES ERPBU

REF	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

CONNECTIQUE AERO-SOUTERRAIN/ANCRAGE

E J A S (Ensemble de Jonction Aéro Souterrain)

REF	Code EDF	Désignation
EJASE957054	67 22 636	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
EJASE24015070	67 22 643	EJAS sans mise au rond



BIC

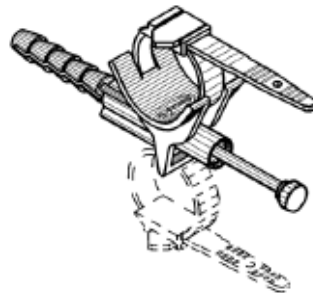
REF	Code EDF	Désignation
EB650	68 86 680	embase pour câble sans colliers pour 6 à 50 mm
BIC1530	68 86 652	berceau de poteau pour câble Ø 7 à 30 mm
BIC3050	68 86 654	berceau de poteau pour câble Ø 30 à 50 mm
BIC5090	68 86 661	berceau de poteau pour câble MT

BIC



ACCESSOIRES RESEAU BT FACADE

REF	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



BRPF1501

CONNECTIQUE AERO-SOUTERRAIN/ANCRAGE



EMBOUS A PERFORATION D'ISOLANT

REF	Code EDF	Désignation
EBCP35NOIR	67 26 081	embout à perforation 35M16N
EBCP35BLEU	67 26 082	embout à perforation 35M16B
P448	67 26 071	embout à perforation 35M25N
P449	67 26 072	embout à perforation 35M25B
P224	67 26 083	embout à perforation L400 N
P225	67 26 084	embout à perforation L400 B

ACCESSOIRES RESEAU BT SUR POTEAU

REF	Code EDF	Désignation
ES1500	68 25 003	ens de suspension (54-14)
ES2000	68 25 004	ens de suspension (70-14)
EA1500	68 25 030	ens d'ancrage simple
EA2000	68 25 034	ens d'ancrage simple
EAD1500	68 25 038	ens d'ancrage double
EAD2000	68 25 042	ens d'ancrage double
PAC2000	68 27 110	pince d'ancrage BT crochet
PA1500	68 27 104	pince d'ancrage
PA2000	68 27 108	pince d'ancrage
ESF5470	68 25 051	ensemble de suspension 54/70
EAC2000	68 25 036	ensemble ancrage à crochet EAC2000



ESF5470



PA25

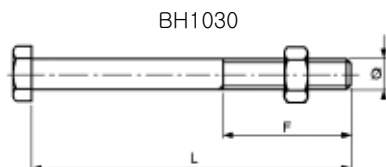


RA25

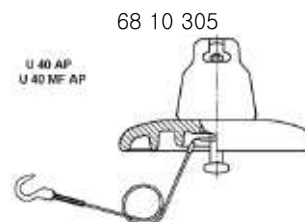
ACCESSOIRES BRANCHEMENT BT

REF	Code EDF	Désignation
PAS35	68 28 657	pince d'ancrage branchement
PA25	68 28 501	pince d'ancrage 4 fils
PAR25	68 28 504	pince d'ancrage réglable PAR 25
RA25	68 28 030	renvoi d'angle

BOULONNERIE

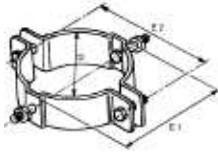


REF	Code EDF	Désignation
BH1030	68 00 608	boulonnerie 6 pans 10 X 30
BH1230	68 00 620	boulonnerie 6 pans 12 X 30
BH12130	68 00 637	boulonnerie 6 pans 12 X 130
BH12200	68 00 643	boulonnerie 6 pans 12 X 200
BH12250	68 00 649	boulonnerie 6 pans 12 X 250
BH12300	68 00 655	boulonnerie 6 pans 12 X 300
BH12350	68 00 658	boulonnerie 6 pans 12 X 350
BH1440	68 00 673	boulonnerie 6 pans 14 X 40
BH1450	68 00 676	boulonnerie 6 pans 14 X 50
BH14100	68 00 682	boulonnerie 6 pans 14 X 100
BH14150	68 00 688	boulonnerie 6 pans 14 X 150
BH14200	68 00 691	boulonnerie 6 pans 14 X 200
BH14225	68 00 694	boulonnerie 6 pans 14 X 225
BH14250	68 00 697	boulonnerie 6 pans 14 X 250
BH14275	68 00 700	boulonnerie 6 pans 14 X 275
BH14300	68 00 703	boulonnerie 6 pans 14 X 300
BH14325	68 00 706	boulonnerie 6 pans 14 X 325
BH14350	68 00 709	boulonnerie 6 pans 14 X 350
BH14400	68 00 715	boulonnerie 6 pans 14 X 400
BH14450	68 00 718	boulonnerie 6 pans 14 X 450
MG12	68 03 015	rondelle galva
MG14	68 03 022	rondelle galva
TH820		boulonnerie 6 pans 8 X 20
EDPCNU7054	67 34 436	trousse dérivation pré isolée/cuivre nu
BR50PBR	69 34 056	bride avec plaquette
1508BF	66 10 047	isolateur verre
1508BFAP	66 10 305	isolateur verre antiparasite
3APBO		chaîne ancrage AP
DAC3150A	68 56 004	DAC 3150A
NVR2	68 53 326	armement nappe verte NVR2



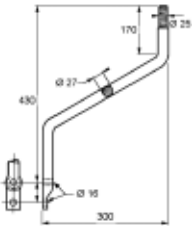
ARMEMENT MOYENNE TENSION AERIEN

FERRURES ET ARMEMENTS



REF	Code EDF	Désignation
CNV60160	68 57 418	collier 60160BH
CNV60180	68 57 425	collier 60180BH
CNV60200	68 57 436	collier 60200BH
CNV60220	68 57 438	collier 60220BH

PR35	68 05 104	plaquette de serrage
PR55	68 05 112	plaquette de serrage
FTXY15	68 10 495	ferrure de tête
FTZ	68 10 498	ferrure de tête pente 1/3
BP70680	68 51 166	bras horizontal
CI27	68 53 006	console inclinée 170300
CT27	68 53 063	console inclinée de tête 170100



68 53 006

TA20N	68 10 088	tige ancrage haubanage
TQC12150	68 27 413	crochet queue coch.sceller
TQC12200	68 27 418	crochet queue coch.sceller
PQC	68 27 144	crochet plaque
BQC1255	68 27 207	crochet d'ancrage 12X55
BQC12250	68 27 236	crochet d'ancrage 12 X 250
BQC12300	68 27 239	crochet d'ancrage 12 X 300
VQCS1270	68 27 196	tirefond queue de cochon



tirefond



SUPH61	68 17 010	support transfo 100 KVA
BTH61		bras avancement orientable
BR50	68 34 048	bride de fond
PBR50		plaquette pour bride
BS350	68 31 140	bras de scellement 50350
BS700	68 31 142	bras de scellement 50700
BG500	68 31 210	bras de fixation par gousset 50500
BG1100	68 31 212	bras de fixation par gousset 501100
GA	68 34 113	gousset d'assemblage
RG50	68 32 225	ferrure de renforcement



Contreplaque universelle

CPU1	68 05 071	contreplaque universelle
CPU2	68 05 072	contreplaque universelle
CPU3	68 05 073	contreplaque universelle
RL40300	68 65 144	rallonge 40 X 300



68 34 113

CONNECTIQUE AERIEENNE MOYENNE TENSION

MATERIEL DE CONNEXION MT

REF	Code EDF	Désignation
J22	67 24 505	manchon de jonction alm
J34L	67 24 507	manchon de jonction alm
J43	67 27 509	manchon de jonction alm
MJ54HN	67 24 513	manchon de jonction alm
J75L	67 24 515	manchon de jonction alm
J148L	67 24 524	manchon de jonction alm
ABT34L	68 61 350	manchon d'ancrage
ABT54L	68 61 352	manchon d'ancrage
ABT75L	68 61 354	manchon d'ancrage
ABT148L	68 61 358	manchon d'ancrage
CBO54G	67 21 241	connecteur à broche ouvert gainé
CBO148G	67 21 243	connecteur à broche ouvert gainé
QN2AU54G	67 23 843	cosse alu cuivre
CN2AU54G	67 23 827	cosse alu cuivre
QN2AU5460	67 23 840	cosse alu cuivre
J7U	67 11 201	manchon cuivre
J10U	67 11 203	manchon cuivre
J16U	67 11 205	manchon cuivre
J25U	67 11 209	manchon cuivre
J29U	67 11 213	manchon cuivre
J38U	67 11 215	manchon cuivre
J48U	67 11 219	manchon cuivre
J75U	67 11 223	manchon cuivre
DERA22	66 30 124	isolateur A22
DERG20	66 79 214	garniture jeu de 2
DEREDBH	68 22 037	étrier arrêt

CBO54G

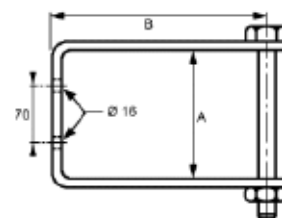


Manchon d'ancrage



Etrier d'arrêt

ED
Forme droite
Straight shape
Apertura recta



CONNECTIQUE AERIEENNE MOYENNE TENSION

RACCORDS A MACHOIRES DROITES UNIVERSELLES CUIVRE

REF	Code EDF	Désignation
CMU25R	67 00 010	raccord 4 à 25 tête fusible
CMU50R	67 00 011	raccord 6 à 50 tête fusible
CMU95R	67 00 012	raccord 16 à 95 tête fusible



RACCORDS A MACHOIRES / COSSES/RACCORD DE DERIVATION

REF	Code EDF	Désignation
CMA55R	67 20 010	raccord 16 à 55 tête fusible
CMA95R	67 20 011	raccord 22 à 95 tête fusible
CMA150R	67 20 012	raccord 54 à 150 tête fusible
CMAU5550	67 30 005	raccord à serrage mécanique fusible
CMAU15095	67 30 008	raccord à serrage mécanique fusible



DISJONCTEUR BAS DE POTEAUX

REF	Code EDF	Désignation
71300	69 34 025	Avec intégrateur de charge D165 (commande+bloc+ic)
70214	69 34 027	Avec intégrateur de charge D265T (commande+bloc7T+ic)
71329	69 34 037	Avec intégrateur de charge D165 (commande+bloc tri)
70220	69 34 035	Avec intégrateur de charge D165 (commande sans bloc)
70229	69 34 038	Avec intégrateur de charge D265T (commande + bloc tri)
70367	69 35 110	Bloc tri calibre numérique sans IC50/100/160 kVa
70136	69 35 255	Bloc cal 3T/6T 50/100 kVa avec IC
70167	69 35 254	Bloc cal 7T/160 kVa avec IC



FUSIBLE – CARTOUCHE A COUTEAUX



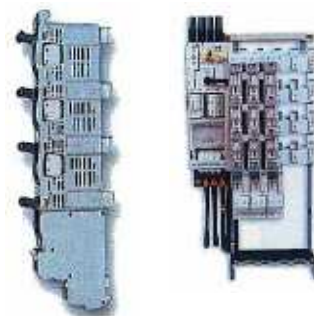
REF	Code EDF	Désignation
AD45	69 43 514	Cartouche Taille 00 AD45 A
AD60	69 43 513	Cartouche Taille 00 AD60 A
AD90	69 43 520	Cartouche Taille 00 AD90 A
NEUTRE	69 43 512	Cartouche Neutre 00
T2.125A.115	69 43 007	Fusible Taille 2 115mm 125A
T2.200A.115	69 43 009	Fusible Taille 2 115mm 200A
T2.250A.115	69 43 013	Fusible Taille 2 115mm 250A
T2.400A.115	69 43 016	Fusible Taille 2 115mm 400A
T2.NEUTRE.115	69 43 450	Barrette de sectionnement 115mm
T2.125A.160	69 43 408	Fusible Taille 2 160mm 125A
T2.200A.160	69 43 413	Fusible Taille 2 160mm 200A
T2.250A.160	69 43 417	Fusible Taille 2 160mm 250A
T2.400A.160	69 43 424	Fusible Taille 2 160mm 400A
POIGNEE	69 41 284	Poignée de Manœuvre pour fusibleT00/T2
ADAPTATEUR		Adaptateur T2 115 pour fusible T00
PRO	69 82 873	Protection Entraxe 115mm



TABLEAUX

TABLEAUX INTERFACE DE PUISSANCE ET D'INFORMATION (TIPI)

REF	Code EDF	Désignation
TIPI81200	69 82 156	TIPI 8 – 1200 pour 630KVA pour 8 départs standard + 1 départ provisoire
TIPI81800	69 82 158	TIPI 8 – 1800 pour 1000 KVA pour 8 départs standard + 1 départ provisoire
DEPTIPI	69 82 200	départ monobloc 400A type 1
DEPTIPI	69 82 202	départ provisoire 400A type 1
CLETIPI	69 82 820	clé isolée
ST4	68 82 250	fixation au sol pour T4
ST8	68 82 252	fixation au sol pour T8



TABLEAUX TUR sans ACG nu

REF	Code EDF	Désignation
TR4800	69 82 104	TR4 800 avec inter 800
TR81200	69 82 106	TR8 1200 avec inter 1200
TR81800	69 82 108	TR8 1800 avec inter 1800

TABLEAUX TUR avec ACG nu

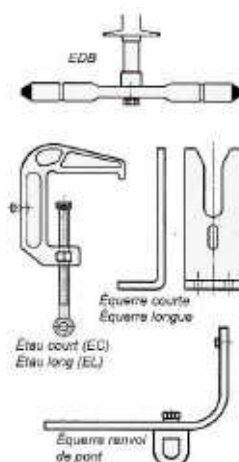
REF	Code EDF	Désignation
TR4800A	69 82 924	TR4 800 avec inter 800 + ACG
TR81200A	69 82 926	TR8 1200 avec inter 1200 + ACG
TR81800A	69 82 928	TR8 1800 avec inter 1800 + ACG
ACGTR	69 82 905	ACG4 tripolaire 60A avec câbles
BLOC6	69 35 147	bloc déclencheur type 6 100B2
BLOC7	69 35 154	bloc déclencheur type 7 160B2
TUR9550	69 82 010	trousse de raccordement TUR
TUR15070	69 82 011	trousse de raccordement TUR
TUR24095	69 82 012	trousse de raccordement TUR
D400A	69 82 777	départ monobloc nu+barrette de sectionnement 400A
SACVIS	69 82 003	sachet visserie normalisée arrivée/départ
PCCC	69 82 830	panneau de condamnation et de mise en court circuit
PR	69 82 833	panneau de réservation



PARAFOUDRE

PARAFOUDRE

REF	Code EDF	Désignation
FPSP	68 86 425	ferrures supports de parafoudre synthétique version H61
FPSE	68 86 427	ferrures supports de parafoudre synthétique version ERAS
FPSC	68 86 429	ferrures supports de parafoudre synthétique version cabine
PARAFOUDRE	73 10 810	parafoudre composite
KITERAS		kit parafoudre version ERAS composé de :
		73 10 810 3 parafoudres composites
		73 12 011 1 connectique
		68 86 427 1 ferrure support
KITPARAH61		kit parafoudre version H61 composé de :
		73 10 810 3 parafoudres composites
		73 12 001 connectique
		68 86 425 une ferrure support
	68 86 425 un crochet	
CONHOR	73 12 020	broche pour parafoudre version horizontale
CONNERAS	73 12 011	broche pour parafoudre version ERAS
CONNH61	73 12 001	broche pour parafoudre version H61
ETC	68 86 401	étau court alliage d'alu
ETL	68 86 402	étau long alliage d'alu
EQUERRERDP	68 86 406	équerre renvoi de pont
ETALU	68 86 070	étau pour renvoi de pont
EDB	66 19 205	ensemble composite double broche EDB
PPG54	68 60 630	pince de suspension pour pont gaine PPG 54/148
ERPBEL	66 19 215	ensemble renvoi de pont étau long double broche



ENSEMBLE PARAFOUDRE LIMITOR

ENS. PARAFOUDRE ET LIMITOR VERSION RAS

REF	Code EDF	Désignation
		ensemble parafoudre & Limitor version RAS composé de :
	73 10 810	3 parafoudres composites type EZE 24
	68 86 429	2 ferrures EZE CAB
	73 05 022	3 kits P24 pour RAS
LIMITORRAS	68 86 201	1 ferrure Limitor RAS
	73 02 002	1 Limitors P24
	73 12 011	3 barres de connexion EZE
	67 21 241	6 CBO54G
	61 24 031	3x 2ML de 54 I



ENS. PARAFOUDRE ET LIMITOR VERSION H61

REF	Code EDF	Désignation
		ensemble parafoudre & Limitor version H61 composé de :
	73 10 810	3 parafoudres composites type EZE 24
	68 86 425	1 ferrure EZE H61
LIMITORH61	73 02 002	3 Limitors P24
	73 05 012	3 kits P24 pour H61
	67 21 241	6 CBO54G
	67 24 031	3 x 2ML de 54 I

LIMITOR	73 02 002	1 limitor P24
KITH61	73 05 012	kit P24 pour H61 (ensemble de 3)
KITRAS	73 05 022	kit P24 pour ERAS (ensemble de 3)
PARAFOUDRE	73 10 810	1 parafoudre composite
FPSP	68 86 425	ferrure version H61
FPSC	68 86 429	ferrure cabine
FERERAS	68 86 201	ferrure Limitor/RAS
CONNERAS	73 12 011	1 broche pour parafoudre version RAS
KITCBOG		kit CBOG = 6 X CBO54G et 3 longueurs de 2m54 gainées non montées



COFFRET DE COMPTAGE GAMME S20 (HN62S20)

COFFRETS COMPTAGE ELECTRIQUE

REF	Code EDF	Désignation
50920	69 80 130	Coffret S2000 mono tri
50921	69 80 132	Panneau équipement mono tri
50740	69 80 020	Coffret S2000 mono
50741	69 80 022	Coffret S20 triphasé sigle EDF
50742	69 80 024	Panneau équipement mono
50743	68 80 025	Panneau amovible Tri 60A
50736	69 80 019	Coffret S2000 Nu sigle EDF
R205	69 80 033	Panneau Polyvalent bois
50902		Coffret vide sans sigle
50872	69 80 014	Coffret S20 triphasé avec panneau
51719	69 80 327	Coffret S20 triphasé avec panneau type 2 tri
51722	69 80 328	Coffret sur borne avec panneau type 2 tri
51723	69 80 329	Ens de 2 coffrets S20 tri+coffret avec panneau type 2/borne
50887		Coffret France TELECOM équipé serrure POUYET



51722



Panneau Polyvalent



ACCESSOIRES DE COFFRETS COMPTAGE ELECTRIQUE

REF	Code EDF	Désignation
51098	69 80 122	canon de cadénassage pour socle S20
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)
50052	85 00 990	serrure triangle S20/S300
50737	69 80 026	Porte Pleine sigle EDF



Connectique S20

COFFRET DE COMPTAGE GAMME S20

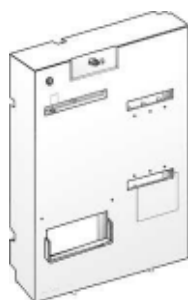
(HN62S20)

COFFRETS COMPTAGE ELECTRIQUE TELEREPORT

REF	Code EDF	Désignation
50926	69 80 023	coffret S20 nu (avec inserts), téléreport serrure rect. ¼ tour sigle EDF
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
51154	69 80 325	S20 mono-tri avec panneau amovible sans lumière serrure rec. ¼ tour sigle EDF
50953	69 80 317	panneau amovible mono sans lumière
51164	69 80 318	panneau amovible tri sans lumière
50954	69 80 319	panneau amov mono-tri sans lumière et câbles débroschables pour alimentation du concentrateur
51718	69 80 326	panneau amov support de compteur triphasé électronique et du disjoncteur triphasé (sans compteur et disjoncteur)



S20 nu + téléreport



69 80 326



Embout de branchement



Dispositif et Boîtier de connexion

ACCESSOIRES DE COFFRETS COMPTAGE ELECTRIQUE TELEREPORT

REF	Code EDF	Désignation
P263	44 49 007	Boîtier téléreport ivoire G2
P372	44 49 003	Embase téléreport
P280	44 49 056	Barrette connexion bus Euridis
P287	44 49 075	Boîtier connexion 4 directions S20
P288	44 49 087	Boîtier connexion 8 directions S20
P285	44 49 074	Boîtier connexion 4 directions S22
P286	44 49 086	Boîtier connexion 8 directions S22
EBCP35BLEU	67 59 082	Embout Branchement coffret 35²/16² Bleu
EBCP35NOIR	67 26 081	Embout Branchement coffret 35²/16² Noir
P449	67 26 072	Embout Branchement coffret 35²/25² Bleu
P448	67 26 071	Embout Branchement coffret 35²/25² Noir

COFFRET DE COMPTAGE GAMME S20

(HN62S20)

SOCLES - BOITIERS ET ACCESSOIRES

REF	Code EDF	Désignation
50747	69 80 035	socle simple
51031	69 80 036	socle double
50748	69 80 041	couvercle de socle
50855		Boîtier de repiquage S20 nu
51651	69 80 046	boîtier de repiquage S20 avec grille de repiquage à perfo d'isolant



69 80 046



Socle double

GRILLES ET ACCESSOIRES

REF	Code EDF	Désignation
51609	69 80 492	Grille de repiquage pour socle S2000
50841	69 80 047	Grille étoilement 95 ²
50946	69 80 042	Grille fausse coupure 150 ²
50947	69 80 043	Grille fausse coupure 240 ²
51195	69 80 045	Grille de coupure 400A IP2X
51905	69 80 503	Grille étoilement flottante 150 ² R325
51929	69 80 506	Grille étoilement 150 ² S26 + 3Bt pour socle S20/15 R327
51930	69 80 509	Grille fausse coupure IP2X 150 ² + 2Bt pour socle S20/15
51994		Kit adapt. grille S22 (génération S26)/socle S20/15



69 80 509

COFFRET DE COMPTAGE GAMME S22

(HN62S22)



COFFRETS COMPTAGE ELECTRIQUE TELEREPORT

REF	Code EDF	Désignation
51207		C. simple nu EDF
51618		C. simple nu éclair
51626		C. simple nu EDF+téléreport
51619		C. simple nu éclair+téléreport
51125	69 80 420	C. simple mono-tri A2D2 EDF
51223		C. simple mono-tri A2D2 éclair
51126		C. simple mono-tri A2D2 EDF+telereport
51288		C. simple mono-tri A2D2 éclair+telereport
51329		C. haut mono-tri A2D2 porte simple serr tri ½ t éclair
51129	69 80 430	C. haut mono-tri A2D2 porte simple serr tri ½ t EDF
51365		C. haut mono-tri A2D2 tél serrure tri ½ t éclair
51130	69 80 431	C. haut mono-tri A2D2 tél serrure tri ½ t EDF
51255	69 80 434	C. haut mono-tri A4D2 porte simple dériv.4D serrure tri ½ t EDF
51254	69 80 433	C. haut mono-tri A4D2 téléreport serr tri ½ t EDF
51380	69 80 439	C. haut mono-tri A4D2 tél. serr tri ½ tour EDF +kit concentrateur (sans concentrateur)
51631		C. borne mono-tri A2D2 porte simple serrure tri ½ tour éclair
51133	69 80 440	C. borne mono-tri A2D2 porte simple serrure tri ½ tour EDF
51137	69 80 451	C. borne mono-tri A2D2 porte simple serrure tri ½ tour + GR EDF
51138	69 80 452	C. borne mono-tri A2D2 téléreport serrure tri ½ tour + GR EDF
51298		C. simple A4D4 téléreport éclair



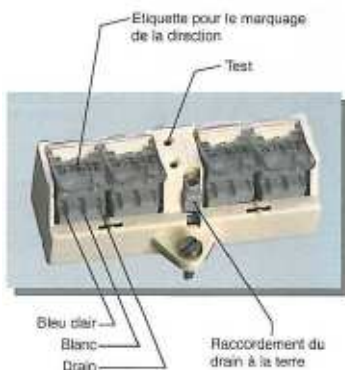
Coffret borne S22 A2/D2 + téléreport + grille repiquage

COFFRET DE COMPTAGE GAMME S22

(HN62S22)

COFFRETS COMPTAGE ELECTRIQUE TELEREPORT (suite)

REF	Code EDF	Désignation
51311		coffret borne mono-tri A2D2 téléreport serrure tri ½ tour éclair
51134	69 80 441	coffret borne mono-tri A2D2 téléreport serrure tri ½ tour EDF
51259	69 80 444	coffret borne mono-tri A4D2 porte simple dériv. 4D serrure tri ½ tour EDF
51258	69 80 443	coffret borne mono-tri A4D2 téléreport serrure tri ½ tour EDF
51267	69 80 520	borne simple mono-tri A2D2 porte simple serrure tri ½ tour EDF
51268	69 80 521	borne simple Mono-tri A2D2 téléreport serrure tri ½ tour EDF
51271	69 80 524	borne simple mono-tri A4D2 porte simple dériv. 4D serrure tri ½ tour EDF
51270	69 80 523	borne simple mono-tri A4D2 téléreport serrure tri ½ tour EDF
51805	69 80 541	Ensemble 2 coffrets A2D2 branchement long téléreport
51125	69 80 420	coffret simple mono-tri /2 branchements mono 60A



Dispositif P285



69 80 470



Grille de repiquage



Grille d'étoilement IP2X

SOCLES - GRILLES ET ACCESSOIRES

REF	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
P285	44 49 074	dispositif de connexion 4 directions sans boîtier
P286	44 49 086	dispositif de connexion 8 directions sans boîtier
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
51796	69 80 503	Grille étoilement S26 fixe 3 branchements P81
51799	69 80 508	Grille Fausse Coupure S26 2 branchements P83
51807		socle nu simple hauteur hors sol réduite
51610	69 80 493	grille de repiquage
51644	69 80 499	platine pour compteur disj branchement long S22 haut
51145	69 80 476	porte S22 sigle EDF simple

COFFRET DE COMPTAGE GAMME S15

(HN62S15)



COFFRETS COMPTAGE ELECTRIQUE

REF	Code EDF	Désignation
50516	69 80 068	Coffret 90A serrure rect. ¼ tour gris sigle éclair
50798	69 80 068	Coffret 90A serrure retc. ¼ tour ivoire sigle éclair

SOCLES ET BOITIERS

REF	Code EDF	Désignation
50114	69 80 086	socle équipable + rails de fixation sigle éclair gris
50811	69 80 086	socle équipable + 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



socle

TABLEAUX AMOVIBLES

REF	Code EDF	Désignation
50517	69 80 079	Panneau amovible non équipé
50527		Panneau équipé neutre
50548		Panneau amovible équipé 60A mono
50549		Panneau amovible équipé 60A 3Ph+N

ACCESSOIRES DE COFFRETS COMPTAGE ELECTRIQUE

REF	Désignation
50577	Canon de cadenassage pour coffret S15 et S20
50020	Boitier de repiquage S15 NU gris
51654	Boitier de repiquage S15 NU ivoire
50970	Adaptateur pour fixer GFC150/240 dans le socle S15



Boitier de repiquage

REMIC

Raccordement Emergent Modulaire de Réseau Souterrain Basse Tension

MODULE G3

G3 : nouvelle génération de connectique, nommée G3 par le cahier des charges EDF REM-BT, permet une interchangeabilité entre les différents modules G3 et jeux de barres G3 des différents fabricants.

REF	Code EDF	Désignation
Q603	67 71 700	Q603 Module REMIC réseau 50-240 (1N+3P)
Q612	67 71 702	Q612 Module REMIC réseau 50-150 (1N+3P)
Q608	67 71 706	Q608 Module REMIC branchement fusible MONO 90A (1N+1P)
Q606	67 71 708	Q606 Module REMIC branchement fusible TRI 60A (1N+3P)
Q607	67 71 704	Q607 Module REMIC de repiquage (1N+3P)
Q614	67 71 309	Module REMIC RRCP 400A/200A
Q604	67 71 710	Q604 Module REMIC 4 plots de repos



Module Q612



Q601 - 9 pages

JEUX DE BARRES

REF	Code EDF	Désignation
Q600	67 70 312	Q600 Support barres REMIC300 G3 6 pages
Q601	67 70 322	Q601 Support barres REMIC450 G3 9 pages
Q602	67 70 332	Q602 Support barres REMIC600 G3 12 pages

ENVELOPPE

REF	Code EDF	Désignation
Q644	67 72 019	Coffret S20 simple REMIC sur boîtier+tél
Q643	67 72 018	Coffret S20 simple REMIC sur boîtier
Q666	67 72 011	Coffret PLAN S20 simple H930/750+tél
Q667	67 72 010	Coffret PLAN S20 simple H930/750
Q668	67 72 029	Coffret PLAN S20 double H930/750+tél
Q669	67 72 028	Coffret PLAN S20 double H930/750
Q646	67 72 017	Coffret BORNE S20 simple H930/750+tél
Q647	67 72 016	Coffret BORNE S20 simple H930/750
Q636	67 72 035	Coffret BORNE S20 double H930/750+tél
Q637	67 72 034	Coffret BORNE S20 double H930/750



Coffrets PLAN (p. profondeur)
Simple (6 pl) ou double (9/12 pl)

ACCESSOIRES

REF	Code EDF	Désignation
Q616	67 71 099	Lot de 50 étiquettes repérable câble souterrain
P285	44 49 074	Dispositif de connexion 4 directions
P286	44 49 086	Dispositif de connexion 8 directions
Q615		Kit de fixation dispositif 4D-8D



Coffrets BORNE
(grande profondeur)

REMIC EQUIPE

Les coffrets équipés sont livrés prémontés avec des jeux de barres REMIC et éventuellement un module de coupure/protection réseau.

La Plinthe haute permet d'adapter la hauteur hors sol des coffrets.

COFFRETS SUR BOITIER

REF	Code EDF	Désignation
Q682	67 72 104	S20 simple +jeu de barres 6 plages [Q643+Q600]
Q683	67 72 106	S20 simple +jeu de barres 6 plages+téléreport [Q644+Q600]

COFFRETS PLAN SUR SOCLE HT 93 (petite profondeur)

REF	Code EDF	Désignation
Q680	67 72 100	S20 simple +jeu de barres 6 plages [Q667+Q600]
Q681	67 72 102	S20 simple +jeu de barres 6 plages+téléreport [Q666+Q600]
Q684	67 72 108	S19 double +jeu de barres 9 plages
Q685	67 72 110	S19 double +jeu de barres 9 plages+téléreport
Q688	67 72 116	S20 double +jeu de barres 12 plages [Q669+Q602]
Q689	67 72 118	S20 double +jeu de barres 12 plages + téléreport [Q668+Q602]



Q614

COFFRETS BORNES SUR SOCLE HT 93 (grande profondeur)

REF	Code EDF	Désignation
Q686	67 72 112	S19 double +jeu de barres 9 plages
Q687	67 72 114	S19 double +jeu 9 plages+téléreport
Q690	67 72 118	S20 double+jeu 12 plages [Q637+Q602]
Q691	67 72 122	S20 double+jeu 12 plages + téléreport [Q636+Q602]
Q694	67 72 128	S19 double+jeu 9 plages+ module RRCP 400A/200A Q614*
Q695	67 72 130	S19 double+jeu 9 plages+ module RRCP 400A/200A Q614**+tél
Q698	67 72 136	S20 double+jeu 12 plages+ module RRCP 400A/200A [Q637+Q602+Q614*]
Q699	67 72 138	S20 double+jeu 12 plages+ module RRCP 400A/200A +tél[Q636+Q602+Q614*]

* La spécification technique EDF définit également un produit appelé RRC dédié uniquement à la coupure 400A. Nous proposons cet article sous le code Q613. Il s'agit physiquement du même produit.

ACCESSOIRES

Modèle petite profondeur → modèle grande profondeur.

REF	Désignation
Q656	Façade réalimentation simple S20 REMIC
Q658	Façade réalimentation double S20 REMIC

CIBE

Coffret Individuel de Branchement Electrique

Le CIBE est destiné à alimenter les branchements individuels tarif bleu. Il s'installe en limite de propriété et reçoit les fusibles AD protégeant le branchement.

Sa conception répond à un objectif de simplification et d'économie par rapport aux gammes S20 et S22 traditionnelles.

Il s'utilise idéalement en complément de la gamme REMIC pour les branchements distants du point de raccordement au réseau.



Borne 2 X 60A + tél
Coffret 2 X 60A +tél

Composition

- 1 enveloppe
- +
- 1 équipement électrique assurant la fonction coupe-circuit principal du Branchement
- +
- 1 dispositif de téléreport
- +
- 1 grille de repiquage, d'étoilement, de fausse coupure ou encore d'un équipement pour branchement type.



Borne mono 60A+tél
Coffret mono 60A+tél

REF	Code EDF	Désignation
N158	69 80 890	Coffret CIBE Monophasé 60A
N159	69 80 891	Coffret CIBE Monophasé 60A Téléreport
N156	69 80 887	Coffret CIBE Monophasé 2x60A
N157	69 80 888	Coffret CIBE Monophasé 2x60A Téléreport
N160	69 80 848	Coffret CIBE Monophasé 90A
N161	69 80 849	Coffret CIBE Monophasé 90A Téléreport
N152	69 80 805	Borne CIBE Monophasé 60A
N153	69 80 806	Borne CIBE Monophasé 60A Téléreport
N150	69 80 802	Borne CIBE Monophasé 2x60A
N151	69 80 803	Borne CIBE Monophasé 2x60A Téléreport
N154	69 80 808	Borne CIBE Monophasé 90A
N155	69 80 809	Borne CIBE Monophasé 90A Téléreport
N164	69 80 881	Kit Triphasé 60A pour CIBE Coffret ou Borne
N166	69 80 819	Grille étoilement CIBE capacité dérivation :1x150 ² +2x35 ²
N165	69 80 818	Grille repiquage CIBE capacité dérivation : 3x35 ²
N167	69 80 820	Grille Fausse coupure CIBE capacité dérivation :2x150 ² +2x35 ²
N169	69 80 811	Borne simple avec Panneau Type 2
N170	69 80 812	Borne Dos à Dos – Branchement long
N168	69 80 823	Borne CIBE nue. obligatoire pour supporter N167 et/ou N166



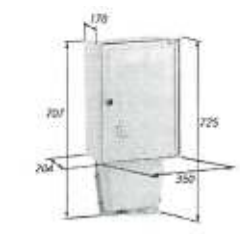
Grille de repiquage



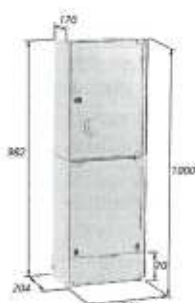
Kit triphasé 60A

C400-P200

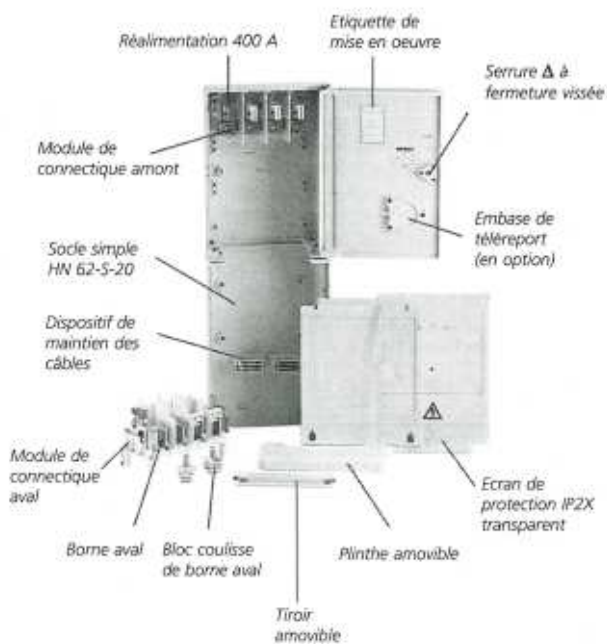
REF	Code EDF	Désignation
P190	69 02 042	C400 P200 seul
P191	69 02 052	C400 P200 + téléreport
P192	69 02 041	C400 P200/boitier
P193	69 02 051	C400 P200/boitier + téléreport
P194	69 02 044	C400 P200/cornet
P195	69 02 054	C400 P200/cornet + téléreport
P196	69 02 043	C400 P200/socle
P197	69 02 053	C400 P200/socle + téléreport



C400 P200 sur cornet



C400 P200 sur socle



ECP-3D

REF	Code EDF	Désignation
P188	69 02 018	ECP 3D / boitier
P189	69 02 019	ECP 3D / boitier+téléreport
P198	69 02 031	ECP 3D / socle
P199	69 02 033	ECP 3D / socle+téléreport



SERRURES-CYLINDRES-CADENAS



REF	Code EDF	Désignation
CLE		Clé pour cadenas EP
CLEX94429		Cadenas EP
009767	22 90 008	boitier serrure cylindre rond réversible
009768	22 90 005	Boitier serr appl cylindre profil européen sans gâche
018269		Cylindre profilé européen EDF 30x30mm. 2 clés
094410	22 93 001	Râtelier 10 cadenas type MACH3. 2 clés
097328		Clé EDF client
009470	22 92 129	Cylindre EDF-GDF pour boîte à clé tubulaire Ø60mm
018291	22 92 119	Cylindre profilé EDF pour boîte à clé appliquée 30x10mm
009501	22 90 011	Anti panique basic



018269



009768



CLEX94429

094410



Il est possible de réaliser un organigramme qui permet de hiérarchiser les clés afin de déterminer quelle clé ouvrira quelle serrure. L'organigramme permet de canaliser l'accès aux locaux.

ENVELOPPE DE PROTECTION PRODUITS

CCV FIBRE DE VERRE

CCV = Composite Ciment Verre

REF	Code EDF	Désignation
1219001	13 27 058	enveloppe coquille basse S22 ivoire
1277018	13 27 116	rehausse socle double RMBT ivoire
1277017	13 27 115	rehausse socle 2000 RMBT ivoire
1219002	13 27 059	enveloppe coquille haute S22 ivoire
1219003	13 27 061	enveloppe S22 avec porte ivoire
1277012	13 27 048	enveloppe gaz elec S2000/S2300+cache CCV ivoire
1277013	13 27 047	enveloppe S2000/S2300+socle double+cache CCV ivoire
1277009	13 27 013	enveloppe fausse coupure elec ivoire
1217003	13 27 027	coquille gaz elec ivoire
1219004	13 27 060	enveloppe socle S22 ivoire



ARMOIRES ASRP EN CCV IVOIRE

(Armoires de Sous Répartition)

REF	Dimensions hors tout en mm (HxLxP)
ASRP3T	885 x 1270 x 440
ASRP6T	1415 x 1270 x 440
ASRP9T	1945 x 1270 x 440
ASRP10T	1415 x 1870 x 440
ASRP15T	1945 x 1870 x 440

Armoires équipées d'un châssis métallique avec grille de fond et dispositif de mise à la terre, supports de tête avec guide jarretières et fermeture par crémone sécurisable



ARMOIRES TARIF JAUNE

ARMOIRES ALUMINIUM RAL 1015

REF	Dimensions LxPxH (mm)	Poids
622A	950x550x1160 EXT – 850x450x1050 INT	35 kg
623A	1100x550x1415 EXT – 1000x450x1300 INT	40 kg
624A	1200x550x1966 EXT – 1100x450x1850 INT	55 kg

Possibilité de socles alu et béton - nous consulter



COFFRETS DE COMPTAGE TARIF JAUNE INTERRUPTEUR A COUPURE VISIBLE 200/400A

COFFRETS DE PUISSANCE TYPE I SANS SECTIONNEMENT AMONT

REF	Code EDF	Désignation
		coffret T.J. – porte équipée BU et BI
988901	69 88 901	+ Emplacement compteur et relais EJP + bornier information client interrupteur 200A
88903	69 88 903	idem interrupteur A



COFFRETS DE PUISSANCE TYPE II avec sectionnement amont

REF	Code EDF	Désignation
		coffret T.J. – porte équipée BU et BI +emplacement compteur et relais EJP +bornier information client interrupteur 200A
988911	69 88 911	
988913	69 80 020	idem interrupteur 400A

MISE A LA TERRE

CONNECTEURS - COSSES

REF	Code EDF	Désignation
KMC	67 07 750	kit 2 cosses + boulons M14
FC2525	67 08 725	raccord à sertir C25
FC3535	67 08 728	raccord à sertir C25/35
CC2529	67 07 710	cosse cuivre étamé C25/29



PIQUETS DE MISE A LA TERRE

REF	Code EDF	Désignation
VSU10	59 80 250	piquet tracteur longueur 1 m
AS10	59 83 370	allonge pour piquet tracteur lg 1m
DBX010	67 08 728	piquet acier gal d = 16 lg = 13l avec cosse montée
A3MC10Z	59 80 190	piquet acier Cu auto-all lg = 1 ml Ø 17.3 mm
AMI10	58 80 195	piquet acier inox auto-all lg 1 ml Ø 16 mm
PMT	59 83 150	piquet téléreport lg = 0.25 ml Ø 17.3 mm

RACCORDEMENT PIQUETS DE TERRE

REF	Code EDF	Désignation
TCVF1617	59 83 190/91	raccord à visser tête fusible
TFTT1617	59 83 188	tête à frapper pour piquet inox Ø 16 mm
TFTT1617	59 83 189	tête à frapper pour piquet cuivre Ø 17.3 mm
TC16	59 83 186	tête connectrice à sertir

GRILLES DE MISE A LA TERRE

REF	Code EDF	Désignation
GTC6	59 82 074	grille de terre Cu 0.45 X 60/sortie 2 ml
GTC14	59 82 075	grille de terre Cu 0.46 X140/sortie 2ml
GMDA40		grille acier galva 0.40 x 0.92
GTC252	59 82 090	grille de terre CU 250 X 0,46 2 x 2ml
GTC25		grille de verre Cu 0.46 X 250 2ml



MESURE DE LA RESISTANCE DES TERRES

REF	Désignation
ACMT	contrôleur de terre agrément EDF N° B 13-22-163
SMTP	ensemble de liaison en coffret

MATERIEL ET EQUIPEMENT DE SECURITE

AFFICHES DE POSTES - EDF

REF	Code EDF	Désignation
PR10	PR-10	300 X 200
PR10F	PR-10	300 X 200
PR11	PR-11	260 X 40
PR11F	PR-11	260 X 40
PR30F	PR-30	200 X 300
PR33	PR-33	200 X 300
PR33F	PR-33	200 X 300
PR34F	PR-34	200 X 300
PR61	PR-61	Ø 105
C1 à C8		caractères de 15 mm chiffres
A à Z		caractères de 15 mm lettres
PR34FBIS	PR34BIS	200 X 300 BIS



PR-10F



PR-30 F



C-14

AFFICHES DE POSTE

REF	Code EDF	Désignation
AF208B	AF-20B	210 X 297
C14	C 14	Ø 300
PP30	PP 30	300 X 150
PR40	PR 40	200 X 300

AFFICHES AVERTISSEMENTS

REF	Code EDF	Désignation
AF360		200 X 60
PR60	PR-60	60 X 140
PR61	PR-61	Ø 105
T1018	T-10/1	base 100
TH101		base 100
AF77		Ø 300

AFFICHES SIGNALISATION DE TERRE

REF	Désignation
AF119	base 100
AF119N	base 100
AF132	100 X 200
AF135	60 X 170



AF132



PR-61

BANDEROLES D'AVERTISSEMENT / RUBANS

REF	Désignation
ABANDEROLE	danger de mort
BBANDEROLE	ouvrage sous tension - danger de mort



BBANDEROLE

MATERIEL ET EQUIPEMENT DE SECURITE

BOITE A GANTS

REF	Désignation
CMG	60 X 120 X 460 mm – 0.77 kg



EXTINCTEURS à CO2

REF	Désignation
EXTI2	capacité 3 l – masse 7.1 kg
EXTI6	capacité 7.4 l – masse 14 kg

NAPPE ISOLANTE

REF	Désignation
NI25	nappe, longueur 25 m – 12 kg
PFN	pince de fixation – 0.05 kg



Nappe Isolante

ENSEMBLE COMPLET POUR POSTE DE TRANSFORMATION 20 KV

REF	Désignation
EQUIPOST	<p>Equipement standard complet pour poste 20 kV composition :</p> <p>TI25 Tabouret isolant 25 kV</p> <p>PIC36 Perche de sauvetage 36 kV</p> <p>PR10 Affiche de poste</p> <p>PR11 Affiche de poste</p> <p>AF208 Affiche de poste (x 2)</p> <p>T1018 Affiche de poste</p> <p>PR30F Affiche de poste</p> <p>CMG Coffret pour gants</p> <p>PFR Porte-fusibles de rechange</p> <p>GI30C Gants isolants 30 kV</p>



VERIFICATEUR D'ABSENCE DE TENSION

REF	Désignation
VATTEST	vérificateur 10/30 kV avec dispositif incorporé de contrôle de fonctionnement par générateur piézo-électrique – Lg 1.35 m masse 1 kg

PERCHES DE SAUVETAGE

REF	Désignation
PIC36	isolement 36 kV lg totale 1.67 m masse 1.06 kg
PIC72	isolement 72 kV lg totale 2.068 m masse 1.20 kg



TI25

Classe 3

TABOURETS ISOLANTS

REF	Désignation
TI25	isolement nominal 25 kV dimensions 500 x 500 x 260 mm masse 3.7 kg

GANTS ISOLANTS

REF	Classe	Tension max d'utilisation(V)	Epaisseur moy (mm)	Masse (g)
GI15	1	7500	1.5	270
GI20	2	17000	2.3	450
GI30	3	26500	2.9	560
GPGI	sur gants cuir fleur siliconé. Large manchette cuir croûte, languette de serrage agrippante. Modèle EDF. SPS CK 18-S-321-taille C-masse 0.16 kg			



MATERIELS RESEAUX GAZ

Depuis 1995, SYNERPRO est le réseau le plus spécialisé dans la distribution de produits destinés aux raccordements des réseaux Gaz.

A ce titre, nous pouvons vous procurer un ensemble de documentations très complètes :

[Réseaux Gaz](#)



[Appareils](#)



[Poste Détente
Comptage](#)



[Appareils Industrie
Tertiaire](#)



[Comptage Détente
Coupure](#)



[Outillage](#)



Nous sommes également agent d'usine pour la distribution des marques leader dans les réseaux gaz public, propanier et privé.

Afin d'améliorer l'exploitation de vos chantiers, nous pouvons vous louer toute la gamme d'outillage nécessaire à la bonne réalisation de vos travaux.

ECLAIRAGE PUBLIC



Vos agences SYNERPRO, par soucis d'amélioration de nos relations commerciales, sont toutes susceptibles de vous apporter des solutions pour la fourniture de vos chantiers Eclairage Public.

L'offre produit étant très importante et variable selon votre secteur géographique, nous vous conseillons vivement de vous rapprocher de votre interlocuteur habituel afin d'étudier, au mieux, notre partenariat sur les accessoires EP, coffret-armoires, l'éclairage résidentiel, l'éclairage urbain et les balisages lumineux.



Catalogue élaboré Avec nos Partenaires Fournisseurs.

MICHAUD

STRATINOR

 **Tyco Electronics**

PREFATEL 
PRODIGES COMPOSITE CIMENT VERRE

 **PRYSMIAN**
CABLES & SYSTEMS

 **ALPIMAB**

FTH THIRARD
Votre sécurité à la clé

SFE **SIBILLE FAMECA electric**

 **GUERIN**

 **dervaux distribution**

forsond 

sm-ci
SAAE MALICO
Connectors International

Gardy



Une force nationale
une présence régionale...



www.reseaux-elec.com

CARDOT

17 rue Ampère
03100 MONTLUCON
Tél : 04 70 28 23 23
Fax : 04 70 28 22 36
cardot.commercial@luvicia.fr

MB ASSOCIES

25, rue Jacques Monod - Z.I Est
69120 VAULX-EN-VELIN
Tél : 04 78 79 56 56
Fax : 04 78 79 56 65
mb@reseaux-gaz.com

MB RESEAUX

ZA Airspace - Rue Gagarine
33187 LE HAILLAN CEDEX
Tél : 05 57 92 07 70
Fax : 05 57 92 07 79
jp.bernini@mb.reseaux.com

CAVIGLIA DIFFUSION

380 avenue du col de l'ange - B.P 114
13881 GEMENOS CEDEX
Tél : 04 42 32 00 33
Fax : 04 42 32 18 85
cd@caviglia.com

NORDIS

9, Rue Alfred Kastler- B.P 113
76134 MONT SAINT AIGNAN
Tél : 02 35 59 37 72
Fax : 02 35 59 37 89
norep@norep-nordis.com

DELTADIS

101, rue Pierre Séward
92320 CHATILLON
Tél : 01 47 35 91 92
Fax : 01 47 35 65 49
deltadis.synerpro@wanadoo.fr

DELTADIS NORD

Z.A le carrefour de l'Atois- RN 50
62490 FRESNES LES MONTAUBAN
Tél : 03 21 15 29 10
Fax : 03 21 73 23 56
Lhermite@wanadoo.fr

RESODIST

Agence de Toulouse-Montpellier
ZA des Champs Pinsons
31650 SAINT ORENS
Tél : 05 61 00 11 16
Fax : 05 61 00 11 15
contact@resodist.com

SORENA

ZA Farman Sud
Rue Rolland Coffignot
51689 REIMS
Tél : 03 26 79 88 79
Fax : 03 26 79 88 78
sorena@reseaux-gaz.com