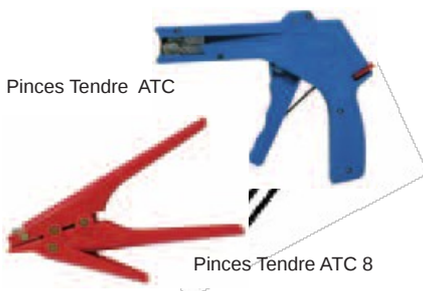
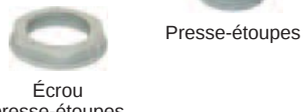


ACCESSOIRE ÉLECTRIQUES

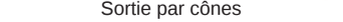
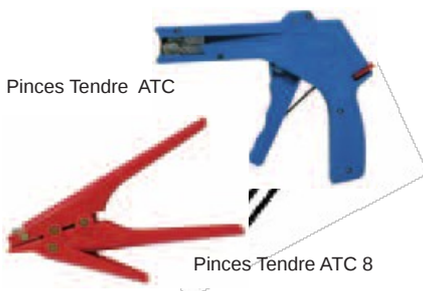
		Article				€																																																								
		Rouleau de 20 mts x 19 mm. BLANC (Boîte 48 uts) Rouleau de 20 mts x 19 mm. NOIR (Boîte 48 uts) Rouleau de 10 mts x 19 mm. NOIR (Boîte 80 uts) Rouleau de 10 mts x 19 mm. BLANC (Boîte 80 uts)				0,90/rouleau 0,90/rouleau 0,55/rouleau 0,55/rouleau																																																								
		ÉTUI HÉLICOÏDAL POLYÉTHYLÈNE																																																												
Ruban isolant		<ul style="list-style-type: none"> Poliéthylène (PE) flamme retardée Couleur blanc Température operationnel -60°C à +80°C Longueur: 30 mètres 																																																												
		<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Type</th> <th rowspan="2">Ø interne</th> <th rowspan="2">Large</th> <th colspan="2">Application (mm)</th> </tr> <tr> <th>min.</th> <th>max.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SB PE 4</td> <td>4</td> <td>7,8</td> <td>5</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>SB PE 9</td> <td>9</td> <td>12,5</td> <td>10</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>SB PE 16</td> <td>16</td> <td>16,0</td> <td>20</td> <td>150</td> </tr> </tbody> </table>				Type	Ø interne	Large	Application (mm)		min.	max.	SB PE 4	4	7,8	5	20	SB PE 9	9	12,5	10	100	SB PE 16	16	16,0	20	150	16,50 37,20 80,35																																		
Type	Ø interne	Large	Application (mm)																																																											
			min.	max.																																																										
SB PE 4	4	7,8	5	20																																																										
SB PE 9	9	12,5	10	100																																																										
SB PE 16	16	16,0	20	150																																																										
		<ul style="list-style-type: none"> Base/fiche avec terre Section 3 x 1,5 mm Longueur 5 mètres Longueur 10 mètres 				12,10 21,56																																																								
Ralongeur		BOÎTES À ENCASTRER MÉCANISMES																																																												
		<ul style="list-style-type: none"> Matériel: ABS avec vis Boîte liaison quatre côtes Dimensions 64 x 62 x 44 Boîte universelle deux éléments Dimensions 140 x 70 x 44 Boîte universelle trois éléments Dimensions 210 x 70 x 44 				0,30 0,67 0,99																																																								
		<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">MONOPHASÉ</th> <th>Intens. Nom. A</th> <th>N.° pôles</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>NLS 10 - 1/N</td> <td></td> <td>10</td> <td>1+N</td> </tr> <tr> <td>NLS 16 - 1/N</td> <td></td> <td>16</td> <td>1+N</td> </tr> <tr> <td>NLS 20 - 1/N</td> <td></td> <td>20</td> <td>1+N</td> </tr> <tr> <td>NLS 25 - 1/N</td> <td></td> <td>25</td> <td>1+N</td> </tr> <tr> <td>NLS 32 - 1/N</td> <td></td> <td>32</td> <td>1+N</td> </tr> <tr> <td>NLS 40 - 1/N</td> <td></td> <td>40</td> <td>1+N</td> </tr> <tr> <th colspan="2">TRIPHASÉ + NEUTRE</th> <th>Intens. Nom. A</th> <th>N.° pôles</th> </tr> <tr> <td>MVT 10 - 3/N</td> <td></td> <td>10</td> <td>3+N</td> </tr> <tr> <td>MVT 15 - 3/N</td> <td></td> <td>15</td> <td>3+N</td> </tr> <tr> <td>MVT 20 - 3/N</td> <td></td> <td>20</td> <td>3+N</td> </tr> <tr> <td>MVT 25 - 3/N</td> <td></td> <td>25</td> <td>3+N</td> </tr> <tr> <td>MVT 32 - 3/N</td> <td></td> <td>32</td> <td>3+N</td> </tr> <tr> <td>MVT 40 - 3/N</td> <td></td> <td>40</td> <td>3+N</td> </tr> </tbody> </table>				MONOPHASÉ		Intens. Nom. A	N.° pôles	NLS 10 - 1/N		10	1+N	NLS 16 - 1/N		16	1+N	NLS 20 - 1/N		20	1+N	NLS 25 - 1/N		25	1+N	NLS 32 - 1/N		32	1+N	NLS 40 - 1/N		40	1+N	TRIPHASÉ + NEUTRE		Intens. Nom. A	N.° pôles	MVT 10 - 3/N		10	3+N	MVT 15 - 3/N		15	3+N	MVT 20 - 3/N		20	3+N	MVT 25 - 3/N		25	3+N	MVT 32 - 3/N		32	3+N	MVT 40 - 3/N		40	3+N	6,40 6,40 6,40 6,40 6,40 6,40 10,40 10,40 10,40 10,40 10,40 10,40 10,40
MONOPHASÉ		Intens. Nom. A	N.° pôles																																																											
NLS 10 - 1/N		10	1+N																																																											
NLS 16 - 1/N		16	1+N																																																											
NLS 20 - 1/N		20	1+N																																																											
NLS 25 - 1/N		25	1+N																																																											
NLS 32 - 1/N		32	1+N																																																											
NLS 40 - 1/N		40	1+N																																																											
TRIPHASÉ + NEUTRE		Intens. Nom. A	N.° pôles																																																											
MVT 10 - 3/N		10	3+N																																																											
MVT 15 - 3/N		15	3+N																																																											
MVT 20 - 3/N		20	3+N																																																											
MVT 25 - 3/N		25	3+N																																																											
MVT 32 - 3/N		32	3+N																																																											
MVT 40 - 3/N		40	3+N																																																											
		<table border="1"> <tbody> <tr> <td>MSL 25 - 1/N</td> <td></td> <td>25</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>MSL 40 - 1/N</td> <td></td> <td>40</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>MSL 40 - 3/N</td> <td></td> <td>40</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>MSL 63 - 3/N</td> <td></td> <td>63</td> <td>4</td> </tr> </tbody> </table>				MSL 25 - 1/N		25	2	MSL 40 - 1/N		40	2	MSL 40 - 3/N		40	4	MSL 63 - 3/N		63	4	31,50 10,20 18,20 28,50																																								
MSL 25 - 1/N		25	2																																																											
MSL 40 - 1/N		40	2																																																											
MSL 40 - 3/N		40	4																																																											
MSL 63 - 3/N		63	4																																																											
		BOÎTES PROTECTION MAGNETOTHERMIQUES																																																												
		<ul style="list-style-type: none"> CS2 Pour 1 Magnetotermique bipolaire Dimensions: 130 x 51 x 60 				3,50																																																								
		<ul style="list-style-type: none"> CS4 Pour 2 magnetotermiques bipolaires Dimensions: 130 x 88 x 60 				3,80																																																								
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Modèle</th> <th>Type</th> <th>Mesures</th> <th>Num. pôles</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3 RC 64</td> <td rowspan="4">Surface IP40</td> <td>200x110x94</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>3 RC 66</td> <td>200x145x94</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>3 RC 68</td> <td>200x180x94</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>3 RC 612</td> <td>200x255x94</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>3 RC 54</td> <td rowspan="4">Encastrer IP40</td> <td>222x136x92</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>3 RC 56</td> <td>222x170x92</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>3 RC 58</td> <td>222x205x92</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>3 RC 512</td> <td>222x280x92</td> <td>12</td> </tr> </tbody> </table>				Modèle	Type	Mesures	Num. pôles	3 RC 64	Surface IP40	200x110x94	4	3 RC 66	200x145x94	6	3 RC 68	200x180x94	8	3 RC 612	200x255x94	12	3 RC 54	Encastrer IP40	222x136x92	4	3 RC 56	222x170x92	6	3 RC 58	222x205x92	8	3 RC 512	222x280x92	12	10,15 11,40 13,10 14,98 10,40 11,90 13,75 16,25																										
Modèle	Type	Mesures	Num. pôles																																																											
3 RC 64	Surface IP40	200x110x94	4																																																											
3 RC 66		200x145x94	6																																																											
3 RC 68		200x180x94	8																																																											
3 RC 612		200x255x94	12																																																											
3 RC 54	Encastrer IP40	222x136x92	4																																																											
3 RC 56		222x170x92	6																																																											
3 RC 58		222x205x92	8																																																											
3 RC 512		222x280x92	12																																																											
3 RC58		3 RC68																																																												

ACCESSOIRES POUR LE MONTAGE DES SPLITS

ACCESSOIRE ÉLECTRIQUES POUR LE MONTAGE DES SPLITS

		Article	Utés. Boîte	€
		RÉGLETTES DE CONNEXION TRANSPARENTE		
		Section 6 mm. 12 pôles		1,16
		Section 10 mm. 12 pôles		1,65
		Section 16 mm. 12 pôles		2,60
		BOÎTES DE CONNEXION IP54		
		Dimensions Ø80 x 45 mm (clip)	8	1,15/uté
		Dimensions 80 x 80 x 50 (clip)	10	1,40/uté
		Dimensions 100 x 100 x 55 (vis)	6	2,50/uté
		GOULOTTE CONNEXION ÉLECTRIQUE		
		Mini-channel 10-20	80	1,30/m
		Mini-channel 16-16	120	1,60/m
		Mini-channel 16-25	80	2,60/m
		ANNEAU POUR ATTACHER CÂBLE ÉLECTRIQUE		
		• Auto-extinguible • Utilisation -40 à 110°C		
		• Polyamide Couleur NOIR		
		Longeur 100 x 2,5 mm.	100	0,70/sac
		Longeur 200 x 4,5 mm.	100	3,81/sac
		Longeur 280 x 4,5 mm.	100	5,40/sac
		Longeur 540 x 7,8 mm.	100	0,42/uté
		Longeur 780 x 7,8 mm.	100	0,52/uté
		Longeur 780 x 9 mm.	100	0,76/uté
		Longeur 1000 x 12,5 mm.	50	1,32/uté
		Longeur 1220 x 9 mm.	50	1,47/uté
		• Polyamide Couleur BLANC		
		Longeur 100 x 2,5 mm.	100	0,70/sac
		Longeur 200 x 4,5 mm.	100	3,81/sac
		Longeur 280 x 4,5 mm.	100	5,40/sac
		ATC8 Pincres Tendre et couper(jusqu'à 8 mm)	1	25,00
		ATC Pincres Tendre (jusqu'à 13 mm largeur)	1	83,50
		Plaque adhésif pour anneau. Ideale pour fixation sur cristal, aluminium, inoxydable...	100	0,19/uté
		AGRAFE AVEC CLOU EN ACIER		
		Ø8 mm noir	100	4,86/boîte
		Ø9 mm noir	100	5,78/boîte
		Ø10 mm noir	100	7,00/boîte
		Ø12 mm noir	100	7,80/boîte
		Ø7 mm blanche	100	4,68/boîte
		Ø8 mm blanche	100	4,86/boîte
		Ø9 mm blanche	100	5,78/boîte
		Ø10 mm blanche	100	7,00/boîte
		Ø12 mm blanche	100	7,80/boîte
		PRESSE-ÉTOUPES		
		Modèle	Ø Foret	Utés. Boîte
		QPG 11	6 8 16	50
		QPG 13	10 12 21	50
		QPG 16	12 14 23	50
		QPG 21	14 18 29	50
		ÉCROU PRESSE-ÉTOUPES		
		QTPG 11	50	0,25/uté
		QTPG 13	50	0,28/uté
		QTPG 16	50	0,30/uté
		QTPG 21	50	0,40/uté

ACCESSOIRE ÉLECTRIQUES POUR LE MONTAGE DES SPLITS

		Article	Utés. Boîte	€
		RÉGLETTES DE CONNEXION TRANSPARENTE		
		Section 6 mm. 12 pôles		1,16
		Section 10 mm. 12 pôles		1,65
		Section 16 mm. 12 pôles		2,60
		BOÎTES DE CONNEXION IP54		
		Dimensions Ø80 x 45 mm (clip)	8	1,15/uté
		Dimensions 80 x 80 x 50 (clip)	10	1,40/uté
		Dimensions 100 x 100 x 55 (vis)	6	2,50/uté
		GOULOTTE CONNEXION ÉLECTRIQUE		
		Mini-channel 10-20	80	1,30/m
		Mini-channel 16-16	120	1,60/m
		Mini-channel 16-25	80	2,60/m
		ANNEAU POUR ATTACHER CÂBLE ÉLECTRIQUE		
		• Auto-extinguible • Utilisation -40 à 110°C		
		• Polyamide Couleur NOIR		
		Longeur 100 x 2,5 mm.	100	0,70/sac
		Longeur 200 x 4,5 mm.	100	3,81/sac
		Longeur 280 x 4,5 mm.	100	5,40/sac
		Longeur 540 x 7,8 mm.	100	0,42/uté
		Longeur 780 x 7,8 mm.	100	0,52/uté
		Longeur 780 x 9 mm.	100	0,76/uté
		Longeur 1000 x 12,5 mm.	50	1,32/uté
		Longeur 1220 x 9 mm.	50	1,47/uté
		• Polyamide Couleur BLANC		
		Longeur 100 x 2,5 mm.	100	0,70/sac
		Longeur 200 x 4,5 mm.	100	3,81/sac
		Longeur 280 x 4,5 mm.	100	5,40/sac
		ATC8 Pincres Tendre et couper(jusqu'à 8 mm)	1	25,00
		ATC Pincres Tendre (jusqu'à 13 mm largeur)	1	83,50
		Plaque adhésif pour anneau. Ideale pour fixation sur cristal, aluminium, inoxydable...	100	0,19/uté
		AGRAFE AVEC CLOU EN ACIER		
		Ø8 mm noir	100	4,86/boîte
		Ø9 mm noir	100	5,78/boîte
		Ø10 mm noir	100	7,00/boîte
		Ø12 mm noir	100	7,80/boîte
		Ø7 mm blanche	100	4,68/boîte
		Ø8 mm blanche	100	4,86/boîte
		Ø9 mm blanche	100	5,78/boîte
		Ø10 mm blanche	100	7,00/boîte
		Ø12 mm blanche	100	7,80/boîte
		PRESSE-ÉTOUPES		
		Modèle	Ø Foret	Utés. Boîte
		QPG 11	6 8 16	50
		QPG 13	10 12 21	50
		QPG 16	12 14 23	50
		QPG 21	14 18 29	50
		ÉCROU PRESSE-ÉTOUPES		
		QTPG 11		50
		QTPG 13		50
		QTPG 16		50
		QTPG 21		50

ACCESSOIRE ÉLECTRIQUES POUR LE MONTAGE DES SPLITS

Câble électrique vert
"Libre d'halogènes":
Pour installation dans des
locaux
d'affluence publique
Selon ITC-BT



	Article	€/rouleau
	CÂBLE ÉLECTRIQUE VERD "Libre halogènes" <ul style="list-style-type: none"> • Flexible: RZ1K • Tension maximale: 1000 V • Isolement de polyéthylène non réticulé et recouvert de polyoléfine ignifuge • Rouleau 100 mts. Section 2 x 1,5 Section 3 x 1,5 Section 4 x 1,5 Section 5 x 1,5 Section 6 x 1,5 Section 8 x 1,5 Section 3 x 2,5 Section 4 x 2,5 Section 5 x 2,5 Section 6 x 2,5 Section 8 x 2,5 Section 3 x 4 Section 4 x 4 Section 5 x 4	Pour le tarif Nous contacter
 Il ne propage pas l'incendie  Il n'émet pas de furees toxiques au cas d'incendie  Il n'émet pas de fumées corrosives  Il ne propage pas la flamme  Il n'émet pas de fumées opaques au cas d'incendie		
	<ul style="list-style-type: none"> • Câble acrilique RVK • Tension maximale 1000 V • Rouleaux de 100 mètres Section 2 x 1,5 Section 2 x 2,5 Section 3 x 1,5 Section 3 x 2,5 Section 4 x 1,5 Section 5 x 1,5	Pour le tarif Nous contacter
		
	Section 3 x 1,5 Section 3 x 2,5 Section 3 x 4 Section 4 x 1,5 Section 4 x 2,5 Section 4 x 4 Section 5 x 1,5 Section 5 x 2,5 Section 5 x 4 Section 6 x 1,5 Section 6 x 2,5 Section 8 x 1,5 Section 8 x 2,5 Section 10 x 1,5	Pour le tarif Nous contacter
		
	CÂBLE INTERBRANCHÉ Section 2 x 1 BLANC Section 3 x 1 BLANC Section 4 x 1 BLANC Section 5 x 1 BLANC/NOIR	Pour le tarif Nous contacter
 Câble interbranché		

*Prix câble variable en fonction du prix du cuivre. DEMANDEZ OFFRE

ACCESSOIRE ÉLECTRIQUES POUR LE MONTAGE DES SPLITS



Tuyau pré-câblé



PVC



Polypropylène

Article	Rouleau (mètres)	€/rouleau	
CÂBLE ÉLECTRIQUE UNIPOLAIRE			
<ul style="list-style-type: none"> • Flexible: H07V-K • Isolément PVC type T1 norme UNE 21031-1 • Tension maximale: 450/750V • Température service permanent 90°C 			
Section 1,5 mm NOIR	200 m	Pour le tarif Nous contacter	
Section 1,5 mm BLEU	200 m		
Section 1,5 mm MARRON	200 m		
Section 1,5 mm GRIS	200 m		
Section 1,5 mm TERRE	200 m		
Section 2,5 mm NOIR	200 m		
Section 2,5 mm BLEU	200 m		
Section 2,5 mm MARRON	200 m		
Section 2,5 mm GRIS	200 m		
Section 2,5 mm TERRE	200 m		
CÂBLE ÉLECTRIQUE UNIPOLAIRE "Libre halogènes"			
<ul style="list-style-type: none"> • Flexible: ES07Z1-K • Tension maximale: 450/750V • Isolément de polyoléfine thermoplastique HFFR type TIZ1 selon norme UNE 211002, annexe 1 • Température service permanent 70°C 			
Section 1,5 mm NOIR	200 m	Pour le tarif Nous contacter	
Section 1,5 mm BLEU	200 m		
Section 1,5 mm MARRON	200 m		
Section 1,5 mm GRIS	200 m		
Section 1,5 mm TERRE	200 m		
Section 2,5 mm NOIR	200 m		
Section 2,5 mm BLEU	200 m		
Section 2,5 mm MARRON	200 m		
Section 2,5 mm GRIS	200 m		
Section 2,5 mm TERRE	200 m		
TUYAU PRÉ-CÂBLÉ			
CÂBLE UNIPOLAIRE H07V-K			
Pré-câblé 3x1,5 mm tuyau Ø16	100	Pour le tarif Nous contacter	
Pré-câblé 4x1,5 mm tuyau Ø20	100		
Pré-câblé 5x1,5 mm tuyau Ø20	100		
Pré-câblé 3x2,5 mm tuyau Ø20	100		
Pré-câblé 5x2,5 mm tuyau Ø25	50		
CÂBLE UNIPOLAIRE LIBRE HALOGÈNES			
Pré-câblé 3x1,5 mm tuyau Ø16	100		
Pré-câblé 5x1,5 mm tuyau Ø20	100		
Pré-câblé 3x2,5 mm tuyau Ø20	100		
Pré-câblé 5x2,5 mm tuyau Ø25	50		
TUYAU RÉTRÉCI PROTECTION			
<ul style="list-style-type: none"> • Matériel: PVC Couleur NOIR • Il ne propage pas la flamme • Pour encastrer dans murs et plafonds 			
Diamètre 12,6 / 16 (rouleau de 100 m)		0,30/m 0,33/m 0,44/m	
Diamètre 16,4 / 20 (rouleau de 100 m)			
Diamètre 20,6 / 25 (rouleau de 75 m)			
<ul style="list-style-type: none"> • Matériel: polypropylène Couleur GRIS • Il ne propage pas la flamme • Pour passer les câbles dans murs et sols, etc. 			
Diamètre 10,7 / 16 (rouleau de 100 m)		0,58/m 0,67/m 1,00/m	
Diamètre 14,1 / 20 (rouleau de 100 m)			
Diamètre 18,3 / 25 (rouleau de 75 m)			
LUBRIFIANT PASSA-CÂBLE			
Boîte 1 Kg de lubrifiant passa-câbles "FENIX" avec pulverizador		10,00	

INTERRUPTEUR ROTATIF POUR EXTÉRIEUR



Article		€
EASY FIT ISOLATOR		
<ul style="list-style-type: none"> • Interrupteur 4 polos • Protection IP66 • Tension 230V, 50-60Hz • Fixation facile 		
Modèle 4 polos 20A		29,00
Modèle 4 polos 32A		32,00
Modèle 4 polos 40A		38,00
Modèle 4 polos 63A		40,00

SYSTÈMES DE PROTECTION SPLITS

SC



• Housses pour les unités extérieures

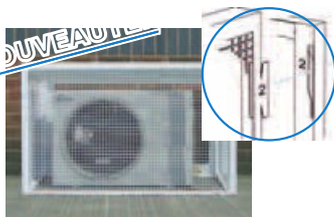
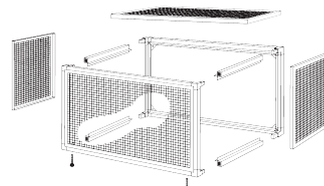
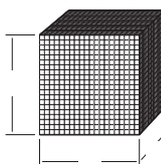
Article	Long	Haut	Fond	€
SÉRIE "SUPER"				
• Livraison en sac expositeur boutique				
Type petit	760	550	270	26,00
Type moyen	800	600	300	27,00
Type long	860	700	350	28,00
Type extralong	950	850	400	32,00



• Couverture de sécurité des unités extérieures

Article	€
• Permettant la protection des unités condensatrices de: feuilles, oiseaux, balles.	
• Couleur crème époxy polyester	
Petite CSP	335,50
Moyenne CSM	422,00
Grand CSG	522,00

Mod.	DIMENSIONS EXTÉRIEURES			DIMENSIONS INTÉRIEURES		
	A	B	C	A	B	C
CSP	700	1000	450	600	900	350
CSM	1100	1100	600	1000	1000	500
CSG	1400	1100	600	1300	1000	500



• Couverture de sécurité des unités extérieures

Article	€
• Couleur crème époxy polyester	
Petite (1052 x 660 x 572 mm)	232,00
Moyenne (1052 x 1060 x 572 mm)	318,00
Grand (1152 x 1360 x 572 mm)	405,00



• Couvres pour valves de condensatrice

Article	€
Ensemble de 2 couvercles isolants flexibles, pour valves de charge de splits 1/4" et 3/8"-1/2"	4,00
Commande en boîte 24 unités	3,00/uté

ACCESSOIRES POUR LE MONTAGE DES SPLITS

INTERRUPTEUR ROTATIF POUR EXTÉRIEUR



Article		€
EASY FIT ISOLATOR		
<ul style="list-style-type: none"> • Interrupteur 4 polos • Protection IP66 • Tension 230V. 50-60Hz • Fixation facile Modèle 4 polos 20A Modèle 4 polos 32A Modèle 4 polos 40A Modèle 4 polos 63A		29,00 32,00 38,00 40,00

SYSTÈMES DE PROTECTION SPLITS

SC



• Housses pour les unités extérieures

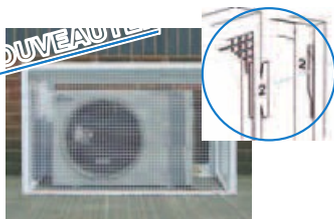
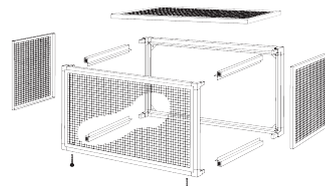
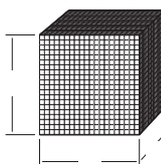
Article	Long	Haut	Fond	€
SÉRIE "SUPER"				
• Livraison en sac expositeur boutique				
Type petit	760	550	270	26,00
Type moyen	800	600	300	27,00
Type long	860	700	350	28,00
Type extralong	950	850	400	32,00



• Couverture de sécurité des unités extérieures

Article	€
<ul style="list-style-type: none"> • Permettant la protection des unités condensatrices de: feuilles, oiseaux, balles. • Couleur crème époxy polyester Petite CSP Moyenne CSM Grand CSG	335,50 422,00 522,00

Mod.	DIMENSIONS EXTÉRIEURES			DIMENSIONS INTÉRIEURES		
	A	B	C	A	B	C
CSP	700	1000	450	600	900	350
CSM	1100	1100	600	1000	1000	500
CSG	1400	1100	600	1300	1000	500



• Couverture de sécurité des unités extérieures

Article	€
<ul style="list-style-type: none"> • Couleur crème époxy polyester Petite (1052 x 660 x 572 mm) Moyenne (1052 x 1060 x 572 mm) Grand (1152 x 1360 x 572 mm)	232,00 318,00 405,00



• Couvres pour valves de condensatrice

Article	€
Ensemble de 2 couvercles isolants flexibles, pour valves de charge de splits 1/4" et 3/8"-1/2" Commande en boîte 24 unités	4,00 3,00/uté

ACCESSOIRE ÉLECTRIQUES

		Article				€																						
		Rouleau de 20 mts x 19 mm. BLANC (Boîte 48 uts) Rouleau de 20 mts x 19 mm. NOIR (Boîte 48 uts) Rouleau de 10 mts x 19 mm. NOIR (Boîte 80 uts) Rouleau de 10 mts x 19 mm. BLANC (Boîte 80 uts)				0,90/rouleau 0,90/rouleau 0,55/rouleau 0,55/rouleau																						
Ruban isolant																												
		ÉTUI HÉLICOÏDAL POLYÉTHYLÈNE																										
Funda helicoidal		<ul style="list-style-type: none"> • Poliéthylène (PE) flamme retardée • Couleur blanc • Température operationnel -60°C à +80°C • Longueur: 30 mètres 																										
		<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Type</th> <th rowspan="2">Ø interne</th> <th rowspan="2">Large</th> <th colspan="2">Application (mm)</th> </tr> <tr> <th>min.</th> <th>max.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SB PE 4</td> <td>4</td> <td>7,8</td> <td>5</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>SB PE 9</td> <td>9</td> <td>12,5</td> <td>10</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>SB PE 16</td> <td>16</td> <td>16,0</td> <td>20</td> <td>150</td> </tr> </tbody> </table>				Type	Ø interne	Large	Application (mm)		min.	max.	SB PE 4	4	7,8	5	20	SB PE 9	9	12,5	10	100	SB PE 16	16	16,0	20	150	16,50 37,20 80,35
Type	Ø interne	Large	Application (mm)																									
			min.	max.																								
SB PE 4	4	7,8	5	20																								
SB PE 9	9	12,5	10	100																								
SB PE 16	16	16,0	20	150																								
Ralongeur		<ul style="list-style-type: none"> • Base/fiche avec terre • Section 3 x 1,5 mm Longueur 5 mètres Longueur 10 mètres 				12,10 21,56																						
		BOÎTES À ENCASTRER MÉCANISMES																										
boîtes à encastrer		<ul style="list-style-type: none"> • Matériel: ABS avec vis Boîte liaison quatre côtes • Dimensions 64 x 62 x 44 Boîte universelle deux éléments • Dimensions 140 x 70 x 44 Boîte universelle trois éléments • Dimensions 210 x 70 x 44 				0,30 0,67 0,99																						
																												
NSL																												
																												
MSL																												
																												
CS4																												
																												
CS2																												
																												
3 RC58																												
																												
3 RC68																												
		MONOPHASÉ																										
				Intens. Nom. A	N.° pôles																							
		NLS 10 - 1/N		10	1+N	6,40																						
		NLS 16 - 1/N		16	1+N	6,40																						
		NLS 20 - 1/N		20	1+N	6,40																						
		NLS 25 - 1/N		25	1+N	6,40																						
		NLS 32 - 1/N		32	1+N	6,40																						
		NLS 40 - 1/N		40	1+N	6,40																						
		TRIPHASÉ + NEUTRE																										
				Intens. Nom. A	N.° pôles																							
		MVT 10 - 3/N		10	3+N	10,40																						
		MVT 15 - 3/N		15	3+N	10,40																						
		MVT 20 - 3/N		20	3+N	10,40																						
		MVT 25 - 3/N		25	3+N	10,40																						
		MVT 32 - 3/N		32	3+N	10,40																						
		MVT 40 - 3/N		40	3+N	10,40																						
		MSL 25 - 1/N		25	2	31,50																						
		MSL 40 - 1/N		40	2	10,20																						
		MSL 40 - 3/N		40	4	18,20																						
		MSL 63 - 3/N		63	4	28,50																						
		BOÎTES PROTECTION MAGNETOTHERMIQUES																										
		CS2 Pour 1 Magnetotermique bipolaire																										
		• Dimensions: 130 x 51 x 60				3,50																						
		CS4 Pour 2 magnetotermiques bipolaires																										
		• Dimensions: 130 x 88 x 60				3,80																						
		Modèle																										
		Type	Mesures	Num. pôles																								
		3 RC 64	200x110x94	4		10,15																						
		3 RC 66	200x145x94	6		11,40																						
		3 RC 68	200x180x94	8		13,10																						
		3 RC 612	200x255x94	12		14,98																						
		3 RC 54	222x136x92	4		10,40																						
		3 RC 56	222x170x92	6		11,90																						
		3 RC 58	222x205x92	8		13,75																						
		3 RC 512	222x280x92	12		16,25																						

ACCESSOIRES POUR LE MONTAGE DES SPLITS

ACCESSOIRE ÉLECTRIQUES POUR LE MONTAGE DES SPLITS

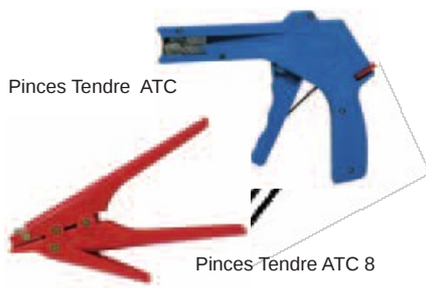
		Article	Utés. Boîte	€
RÉGLETTES DE CONNEXION TRANSPARENTE				
Section 6 mm. 12 pôles				1,16
Section 10 mm. 12 pôles				1,65
Section 16 mm. 12 pôles				2,60
BOÎTES DE CONNEXION IP54				
Dimensions Ø80 x 45 mm (clip)			8	1,15/uté
Dimensions 80 x 80 x 50 (clip)			10	1,40/uté
Dimensions 100 x 100 x 55 (vis)			6	2,50/uté
GOULOTTE CONNEXION ÉLECTRIQUE				
Mini-channel 10-20			80	1,30/m
Mini-channel 16-16			120	1,60/m
Mini-channel 16-25			80	2,60/m
ANNEAU POUR ATTACHER CÂBLE ÉLECTRIQUE				
• Auto-extinguible				
• Utilisation -40 à 110°C				
• Polyamide Couleur NOIR				
Longeur 100 x 2,5 mm.			100	0,70/sac
Longeur 200 x 4,5 mm.			100	3,81/sac
Longeur 280 x 4,5 mm.			100	5,40/sac
Longeur 540 x 7,8 mm.			100	0,42/uté
Longeur 780 x 7,8 mm.			100	0,52/uté
Longeur 780 x 9 mm.			100	0,76/uté
Longeur 1000 x 12,5 mm.			50	1,32/uté
Longeur 1220 x 9 mm.			50	1,47/uté
• Polyamide Couleur BLANC				
Longeur 100 x 2,5 mm.			100	0,70/sac
Longeur 200 x 4,5 mm.			100	3,81/sac
Longeur 280 x 4,5 mm.			100	5,40/sac
ATC8 Pincres Tendre et couper(jusqu'à 8 mm)			1	25,00
ATC Pincres Tendre (jusqu'à 13 mm largeur)			1	83,50
Plaque adhésif pour anneau. Ideale pour fixation sur cristal, aluminium, inoxydable...			100	0,19/uté
AGRAFE AVEC CLOU EN ACIER				
Ø8 mm noir			100	4,86/boîte
Ø9 mm noir			100	5,78/boîte
Ø10 mm noir			100	7,00/boîte
Ø12 mm noir			100	7,80/boîte
Ø7 mm blanche			100	4,68/boîte
Ø8 mm blanche			100	4,86/boîte
Ø9 mm blanche			100	5,78/boîte
Ø10 mm blanche			100	7,00/boîte
Ø12 mm blanche			100	7,80/boîte
PRESSE-ÉTOUPES				
Modèle		Ø Foret		Utés. Boîte
QPG 11	6 8	16	50	0,60/uté
QPG 13	10 12	21	50	0,75/uté
QPG 16	12 14	23	50	1,00/uté
QPG 21	14 18	29	50	1,20/uté
ÉCROU PRESSE-ÉTOUPES				
QTPG 11			50	0,25/uté
QTPG 13			50	0,28/uté
QTPG 16			50	0,30/uté
QTPG 21			50	0,40/uté



Sortie par cônes



Sacs de 100 utés.



Pincres Tendre ATC

Pincres Tendre ATC 8



Plaque adhésif



Agrafe blanche



Agrafe noir



Écrou presse-étoupes



Presse-étoupes

ACCESSOIRE ÉLECTRIQUES POUR LE MONTAGE DES SPLITS

Câble électrique vert
 "Libre d'halogènes":
 Pour installation dans des
 locaux
 d'affluence publique
 Selon ITC-BT



	Article	€/rouleau		
	CÂBLE ÉLECTRIQUE VERD "Libre halogènes" <ul style="list-style-type: none"> • Flexible: RZ1K • Tension maximale: 1000 V • Isolement de polyéthylène non réticulé et recouvert de polyoléfine ignifuge • Rouleau 100 mts. Section 2 x 1,5 Section 3 x 1,5 Section 4 x 1,5 Section 5 x 1,5 Section 6 x 1,5 Section 8 x 1,5 Section 3 x 2,5 Section 4 x 2,5 Section 5 x 2,5 Section 6 x 2,5 Section 8 x 2,5 Section 3 x 4 Section 4 x 4 Section 5 x 4	Pour le tarif actualisé voir notre site web		
 Il ne propage pas l'incendie	 Il n'émet pas de fures toxiques au cas d'incendie		 Il n'émet pas de fumées corrosives	 Il ne propage pas la flamme
	<ul style="list-style-type: none"> • Câble acrylique RVK • Tension maximale 1000 V • Rouleaux de 100 mètres Section 2 x 1,5 Section 2 x 2,5 Section 3 x 1,5 Section 3 x 2,5 Section 4 x 1,5 Section 5 x 1,5	Pour le tarif actualisé voir notre site web		
	Section 3 x 1,5 Section 3 x 2,5 Section 3 x 4 Section 4 x 1,5 Section 4 x 2,5 Section 4 x 4 Section 5 x 1,5 Section 5 x 2,5 Section 5 x 4 Section 6 x 1,5 Section 6 x 2,5 Section 8 x 1,5 Section 8 x 2,5 Section 10 x 1,5		Pour le tarif actualisé voir notre site web	
	CÂBLE INTERBRANCHÉ Section 2 x 1 BLANC Section 3 x 1 BLANC Section 4 x 1 BLANC Section 5 x 1 BLANC/NOIR	Pour le tarif actualisé voir notre site web		
 Câble interbranché				

*Prix câble variable en fonction du prix du cuivre. DEMANDEZ OFFRE

ACCESSOIRE ÉLECTRIQUES POUR LE MONTAGE DES SPLITS



Tuyau pré-câblé



PVC



Polypropylène

Article	Rouleau (mètres)	€/rouleau
CÂBLE ÉLECTRIQUE UNIPOLAIRE		
<ul style="list-style-type: none"> • Flexible: H07V-K • Isolément PVC type T1 norme UNE 21031-1 • Tension maximale: 450/750V • Température service permanent 90°C 		
Section 1,5 mm NOIR	200 m	Pour le tarif Nous contacter
Section 1,5 mm BLEU	200 m	
Section 1,5 mm MARRON	200 m	
Section 1,5 mm GRIS	200 m	
Section 1,5 mm TERRE	200 m	
Section 2,5 mm NOIR	200 m	Pour le tarif Nous contacter
Section 2,5 mm BLEU	200 m	
Section 2,5 mm MARRON	200 m	
Section 2,5 mm GRIS	200 m	
Section 2,5 mm TERRE	200 m	
CÂBLE ÉLECTRIQUE UNIPOLAIRE "Libre halogènes"		
<ul style="list-style-type: none"> • Flexible: ES07Z1-K • Tension maximale: 450/750V • Isolément de polyoléfine thermoplastique HFFR type TIZ1 selon norme UNE 211002, annexe 1 • Température service permanent 70°C 		
Section 1,5 mm NOIR	200 m	Pour le tarif Nous contacter
Section 1,5 mm BLEU	200 m	
Section 1,5 mm MARRON	200 m	
Section 1,5 mm GRIS	200 m	
Section 1,5 mm TERRE	200 m	
Section 2,5 mm NOIR	200 m	Pour le tarif Nous contacter
Section 2,5 mm BLEU	200 m	
Section 2,5 mm MARRON	200 m	
Section 2,5 mm GRIS	200 m	
Section 2,5 mm TERRE	200 m	
TUYAU PRÉ-CÂBLÉ		
CÂBLE UNIPOLAIRE H07V-K		
Pré-câblé 3x1,5 mm tuyau Ø16	100	Pour le tarif Nous contacter
Pré-câblé 4x1,5 mm tuyau Ø20	100	
Pré-câblé 5x1,5 mm tuyau Ø20	100	
Pré-câblé 3x2,5 mm tuyau Ø20	100	
Pré-câblé 5x2,5 mm tuyau Ø25	50	
CÂBLE UNIPOLAIRE LIBRE HALOGÈNES		
Pré-câblé 3x1,5 mm tuyau Ø16	100	Pour le tarif Nous contacter
Pré-câblé 5x1,5 mm tuyau Ø20	100	
Pré-câblé 3x2,5 mm tuyau Ø20	100	
Pré-câblé 5x2,5 mm tuyau Ø25	50	
TUYAU RÉTRÉCI PROTECTION		
<ul style="list-style-type: none"> • Matériel: PVC Couleur NOIR • Il ne propage pas la flamme • Pour encastrer dans murs et plafonds 		
Diamètre 12,6 / 16 (rouleau de 100 m)		0,30/m
Diamètre 16,4 / 20 (rouleau de 100 m)		0,33/m
Diamètre 20,6 / 25 (rouleau de 75 m)		0,44/m
<ul style="list-style-type: none"> • Matériel: polypropylène Couleur GRIS • Il ne propage pas la flamme • Pour passer les câbles dans murs et sols, etc. 		
Diamètre 10,7 / 16 (rouleau de 100 m)		0,58/m
Diamètre 14,1 / 20 (rouleau de 100 m)		0,67/m
Diamètre 18,3 / 25 (rouleau de 75 m)		1,00/m
LUBRIFIANT PASSA-CÂBLE		
Boîte 1 Kg de lubrifiant passa-câbles "FENIX" avec pulverizador		10,00

INTERRUPTEUR ROTATIF POUR EXTÉRIEUR



Article		€
EASY FIT ISOLATOR		
<ul style="list-style-type: none"> • Interrupteur 4 polos • Protection IP66 • Tension 230V, 50-60Hz • Fixation facile 		
Modèle 4 polos 20A		29,00
Modèle 4 polos 32A		32,00
Modèle 4 polos 40A		38,00
Modèle 4 polos 63A		40,00

SYSTÈMES DE PROTECTION SPLITS

SC



• Housses pour les unités extérieures

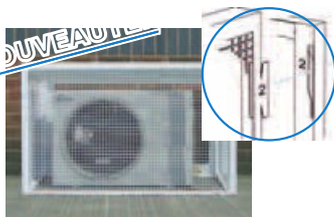
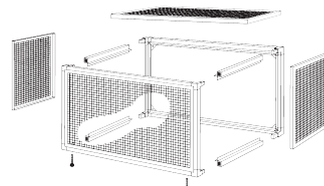
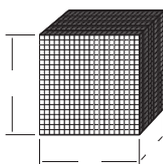
Article	Long	Haut	Fond	€
SÉRIE "SUPER"				
• Livraison en sac expositeur boutique				
Type petit	760	550	270	26,00
Type moyen	800	600	300	27,00
Type long	860	700	350	28,00
Type extralong	950	850	400	32,00



• Couverture de sécurité des unités extérieures

Article	€
• Permettant la protection des unités condensatrices de: feuilles, oiseaux, balles.	
• Couleur crème époxy polyester	
Petite CSP	335,50
Moyenne CSM	422,00
Grand CSG	522,00

Mod.	DIMENSIONS EXTÉRIEURES			DIMENSIONS INTÉRIEURES		
	A	B	C	A	B	C
CSP	700	1000	450	600	900	350
CSM	1100	1100	600	1000	1000	500
CSG	1400	1100	600	1300	1000	500



• Couverture de sécurité des unités extérieures

Article	€
• Couleur crème époxy polyester	
Petite (1052 x 660 x 572 mm)	232,00
Moyenne (1052 x 1060 x 572 mm)	318,00
Grand (1152 x 1360 x 572 mm)	405,00



• Couvres pour valves de condensatrice

Article	€
Ensemble de 2 couvercles isolants flexibles, pour valves de charge de splits 1/4" et 3/8"-1/2"	4,00
Commande en boîte 24 unités	3,00/uté

ACCESSOIRES POUR LE MONTAGE DES SPLITS

ACCESSOIRE ÉLECTRIQUES POUR LE MONTAGE DES SPLITS

		Article	Utés. Boîte	€
RÉGLETTES DE CONNEXION TRANSPARENTE				
		Section 6 mm. 12 pôles		1,16
		Section 10 mm. 12 pôles		1,65
		Section 16 mm. 12 pôles		2,60
BOÎTES DE CONNEXION IP54				
		Dimensions Ø80 x 45 mm (clip)	8	1,15/uté
		Dimensions 80 x 80 x 50 (clip)	10	1,40/uté
		Dimensions 100 x 100 x 55 (vis)	6	2,50/uté
GOULOTTE CONNEXION ÉLECTRIQUE				
		Mini-channel 10-20	80	1,30/m
		Mini-channel 16-16	120	1,60/m
		Mini-channel 16-25	80	2,60/m
ANNEAU POUR ATTACHER CÂBLE ÉLECTRIQUE				
		• Auto-extinguible		
		• Utilisation -40 à 110°C		
• Polyamide Couleur NOIR				
		Longeur 100 x 2,5 mm.	100	0,70/sac
		Longeur 200 x 4,5 mm.	100	3,81/sac
		Longeur 280 x 4,5 mm.	100	5,40/sac
		Longeur 540 x 7,8 mm.	100	0,42/uté
		Longeur 780 x 7,8 mm.	100	0,52/uté
		Longeur 780 x 9 mm.	100	0,76/uté
		Longeur 1000 x 12,5 mm.	50	1,32/uté
		Longeur 1220 x 9 mm.	50	1,47/uté
• Polyamide Couleur BLANC				
		Longeur 100 x 2,5 mm.	100	0,70/sac
		Longeur 200 x 4,5 mm.	100	3,81/sac
		Longeur 280 x 4,5 mm.	100	5,40/sac
		ATC8 Pincés Tendre et couper(jusqu'à 8 mm)	1	25,00
		ATC Pincés Tendre (jusqu'à 13 mm largeur)	1	83,50
		Plaque adhésif pour anneau. Ideale pour fixation sur cristal, aluminium, inoxydable...	100	0,19/uté
AGRAFE AVEC CLOU EN ACIER				
		Ø8 mm noir	100	4,86/boîte
		Ø9 mm noir	100	5,78/boîte
		Ø10 mm noir	100	7,00/boîte
		Ø12 mm noir	100	7,80/boîte
		Ø7 mm blanche	100	4,68/boîte
		Ø8 mm blanche	100	4,86/boîte
		Ø9 mm blanche	100	5,78/boîte
		Ø10 mm blanche	100	7,00/boîte
		Ø12 mm blanche	100	7,80/boîte
PRESSE-ÉTOUPES				
		Modèle	Ø Foret	Utés. Boîte
		QPG 11	6 8 16	50
		QPG 13	10 12 21	50
		QPG 16	12 14 23	50
		QPG 21	14 18 29	50
ÉCROU PRESSE-ÉTOUPES				
		QTPG 11		50
		QTPG 13		50
		QTPG 16		50
		QTPG 21		50

ACCESSOIRE ÉLECTRIQUES POUR LE MONTAGE DES SPLITS

Câble électrique vert
 "Libre d'halogènes":
 Pour installation dans des
 locaux
 d'affluence publique
 Selon ITC-BT



	Article	€/rouleau		
	CÂBLE ÉLECTRIQUE VERD "Libre halogènes" <ul style="list-style-type: none"> • Flexible: RZ1K • Tension maximale: 1000 V • Isolement de polyéthylène non réticulé et recouvert de polyoléfine ignifuge • Rouleau 100 mts. Section 2 x 1,5 Section 3 x 1,5 Section 4 x 1,5 Section 5 x 1,5 Section 6 x 1,5 Section 8 x 1,5 Section 3 x 2,5 Section 4 x 2,5 Section 5 x 2,5 Section 6 x 2,5 Section 8 x 2,5 Section 3 x 4 Section 4 x 4 Section 5 x 4	Pour le tarif Nous contacter		
 Il ne propage pas l'incendie	 Il n'émet pas de fureurs toxiques au cas d'incendie		 Il n'émet pas de fumées corrosives	 Il ne propage pas la flamme
	<ul style="list-style-type: none"> • Câble acrylique RVK • Tension maximale 1000 V • Rouleaux de 100 mètres Section 2 x 1,5 Section 2 x 2,5 Section 3 x 1,5 Section 3 x 2,5 Section 4 x 1,5 Section 5 x 1,5	Pour le tarif Nous contacter		
	Section 3 x 1,5 Section 3 x 2,5 Section 3 x 4 Section 4 x 1,5 Section 4 x 2,5 Section 4 x 4 Section 5 x 1,5 Section 5 x 2,5 Section 5 x 4 Section 6 x 1,5 Section 6 x 2,5 Section 8 x 1,5 Section 8 x 2,5 Section 10 x 1,5		Pour le tarif Nous contacter	
	CÂBLE INTERBRANCHÉ Section 2 x 1 BLANC Section 3 x 1 BLANC Section 4 x 1 BLANC Section 5 x 1 BLANC/NOIR	Pour le tarif Nous contacter		
 Câble interbranché				

*Prix câble variable en fonction du prix du cuivre. DEMANDEZ OFFRE

ACCESSOIRE ÉLECTRIQUES POUR LE MONTAGE DES SPLITS



Tuyau pré-câblé



PVC



Polypropylène

Article	Rouleau (mètres)	€/rouleau	
CÂBLE ÉLECTRIQUE UNIPOLAIRE			
<ul style="list-style-type: none"> • Flexible: H07V-K • Isolément PVC type T1 norme UNE 21031-1 • Tension maximale: 450/750V • Température service permanent 90°C 			
Section 1,5 mm NOIR	200 m	Pour le tarif Nous contacter	
Section 1,5 mm BLEU	200 m		
Section 1,5 mm MARRON	200 m		
Section 1,5 mm GRIS	200 m		
Section 1,5 mm TERRE	200 m		
Section 2,5 mm NOIR	200 m		
Section 2,5 mm BLEU	200 m		
Section 2,5 mm MARRON	200 m		
Section 2,5 mm GRIS	200 m		
Section 2,5 mm TERRE	200 m		
CÂBLE ÉLECTRIQUE UNIPOLAIRE "Libre halogènes"			
<ul style="list-style-type: none"> • Flexible: ES07Z1-K • Tension maximale: 450/750V • Isolément de polyoléfine thermoplastique HFFR type TIZ1 selon norme UNE 211002, annexe 1 • Température service permanent 70°C 			
Section 1,5 mm NOIR	200 m	Pour le tarif Nous contacter	
Section 1,5 mm BLEU	200 m		
Section 1,5 mm MARRON	200 m		
Section 1,5 mm GRIS	200 m		
Section 1,5 mm TERRE	200 m		
Section 2,5 mm NOIR	200 m		
Section 2,5 mm BLEU	200 m		
Section 2,5 mm MARRON	200 m		
Section 2,5 mm GRIS	200 m		
Section 2,5 mm TERRE	200 m		
TUYAU PRÉ-CÂBLÉ			
CÂBLE UNIPOLAIRE H07V-K			
Pré-câblé 3x1,5 mm tuyau Ø16	100	Pour le tarif Nous contacter	
Pré-câblé 4x1,5 mm tuyau Ø20	100		
Pré-câblé 5x1,5 mm tuyau Ø20	100		
Pré-câblé 3x2,5 mm tuyau Ø20	100		
Pré-câblé 5x2,5 mm tuyau Ø25	50		
CÂBLE UNIPOLAIRE LIBRE HALOGÉNÉS			
Pré-câblé 3x1,5 mm tuyau Ø16	100		0,30/m 0,33/m 0,44/m
Pré-câblé 5x1,5 mm tuyau Ø20	100		
Pré-câblé 3x2,5 mm tuyau Ø20	100		
Pré-câblé 5x2,5 mm tuyau Ø25	50		
TUYAU RÉTRÉCI PROTECTION			
<ul style="list-style-type: none"> • Matériel: PVC Couleur NOIR • Il ne propage pas la flamme • Pour encastrer dans murs et plafonds 			
Diamètre 12,6 / 16 (rouleau de 100 m)			
Diamètre 16,4 / 20 (rouleau de 100 m)			
Diamètre 20,6 / 25 (rouleau de 75 m)			
<ul style="list-style-type: none"> • Matériel: polypropylène Couleur GRIS • Il ne propage pas la flamme • Pour passer les câbles dans murs et sols, etc. 			
Diamètre 10,7 / 16 (rouleau de 100 m)		0,58/m	
Diamètre 14,1 / 20 (rouleau de 100 m)		0,67/m	
Diamètre 18,3 / 25 (rouleau de 75 m)		1,00/m	
LUBRIFIANT PASSA-CÂBLE			
Boîte 1 Kg de lubrifiant passa-câbles "FENIX" avec pulverizador		10,00	

INTERRUPTEUR ROTATIF POUR EXTÉRIEUR



Article		€
EASY FIT ISOLATOR		
<ul style="list-style-type: none"> • Interrupteur 4 polos • Protection IP66 • Tension 230V, 50-60Hz • Fixation facile 		
Modèle 4 polos 20A		29,00
Modèle 4 polos 32A		32,00
Modèle 4 polos 40A		38,00
Modèle 4 polos 63A		40,00

SYSTÈMES DE PROTECTION SPLITS

SC



• Housses pour les unités extérieures

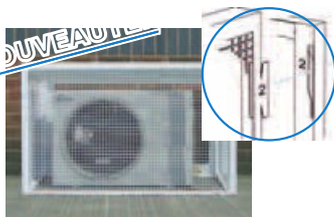
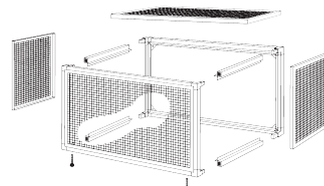
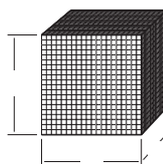
Article	Long	Haut	Fond	€
SÉRIE "SUPER"				
• Livraison en sac expositeur boutique				
Type petit	760	550	270	26,00
Type moyen	800	600	300	27,00
Type long	860	700	350	28,00
Type extralong	950	850	400	32,00



• Couverture de sécurité des unités extérieures

Article	€
• Permettant la protection des unités condensatrices de: feuilles, oiseaux, balles.	
• Couleur crème époxy polyester	
Petite CSP	335,50
Moyenne CSM	422,00
Grand CSG	522,00

Mod.	DIMENSIONS EXTÉRIEURES			DIMENSIONS INTÉRIEURES		
	A	B	C	A	B	C
CSP	700	1000	450	600	900	350
CSM	1100	1100	600	1000	1000	500
CSG	1400	1100	600	1300	1000	500



• Couverture de sécurité des unités extérieures

Article	€
• Couleur crème époxy polyester	
Petite (1052 x 660 x 572 mm)	232,00
Moyenne (1052 x 1060 x 572 mm)	318,00
Grand (1152 x 1360 x 572 mm)	405,00



• Couvres pour valves de condensatrice

Article	€
Ensemble de 2 couvercles isolants flexibles, pour valves de charge de splits 1/4" et 3/8"-1/2"	4,00
Commande en boîte 24 unités	3,00/uté

ACCESSOIRES POUR LE MONTAGE DES SPLITS