



ÉLECTRICITÉ 230-400V

ENROULEURS AUTOMATIQUES ELECTRIQUES

Avec disjoncteur thermique
Carter antichoc robuste en résine.
Ressort de rappel en acier trempé.
Système de blocage du câble à la longueur désirée.



- Support métallique mural orientable
- Système de réenroulement débrayable

Câble vinyl H05VVF

Protection IP20



Longueur	Câble	Puiss. Maxi	Réf.
11m + 2m	3 G 1,5 mm ²	1800 W	Réf. 03111
22m + 2m	3 G 1,5 mm ²	2300 W	Réf. 03107

ENROULEURS DE CABLE

Avec disjoncteur thermique.
4 prises 10/16A
Protection enfant.
Charge maxi :
Câble enroulé 1100W 230V.
Câble déroulé 3200W 230V.

Câble vinyl H05VVF
3G1,5mm²



10 m **SODELEC**
Réf. 01581



25 m
Réf. 01522

50 m
Réf. 01538

ENROULEURS ÉLECTRIQUES POLYVALENTS

Modèle MAJOR 3 prises.
2P+T - 10/16 A.

Câble vinyl H05VVF

Normes NFC 61-303
NFC 61-601
Piètement métallique.



- Modèle réversible pour utilisation jardin



Longueur	Câble	Puiss. Maxi	Réf.
25 m	3 G 1,5 mm ²	3000 W	Réf. 01520
50 m	3 G 1,5 mm ²	3000 W	Réf. 01535

ENROULEUR ÉLECTRIQUE D'ATELIER

Avec disjoncteur thermique.
BLOC 4 PRISES.
Tambour ABS Antichoc, largement dimensionné pour un enroulement parfait.
Châssis tubulaire galvanisé.



Câble vinyl H05VVF

Longueur	Câble	Puiss. Maxi	Réf.
50 m	3 G 1,5 mm ²	3500 W	Réf. 01536

Enrouleur vide 4 prises. **Réf. 01549**

ENROULEUR ÉLECTRIQUE

Avec disjoncteur thermique
Tambour ABS anticocs
Piètement métallique
Bloc 4 prises



Avec système anti-rotation



- Système anti-rotation
Le centre du tambour reste fixe lors de la rotation de l'enrouleur.
- Les câbles branchés sur le bloc 4 prises ne tournent pas et donc ne s'emmêlent pas.



Câble vinyl H05VVF

Longueur	Câble	Puiss. Maxi	Réf.
25 m	3 G 1,5 mm ²	3200 W	Réf. 01526



ENROULEURS ÉLECTRIQUES AUTOMATIQUES

Avec disjoncteur thermique
Carter antichoc robuste en résine.
Ressort de rappel en acier trempé.
Système de blocage du câble à la longueur désirée.

Câble néoprène H07RNF
Protection IP44

Réf. 03100



LES

- ⇒ Support métallique mural orientable
- ⇒ Système de réenroulement débrayable



Réf. 09436

Mavel
AUTOMATIC REELS

Livré avec prise française

Longueur	Câble	Puiss. Maxi	Réf.
16m + 2m	3 G 1,5 mm ²	1800 W	Réf. 03100
20m	3 G 2,5 mm ²	1600 W câble enroulé 3500 W câble déroulé	Réf. 09436

ENROULEUR ÉLECTRIQUE CHANTIER ET ATELIER

Avec disjoncteur thermique.
Phases+neutre+terre.
3 Prises étanches avec clapet.
1 prise 400V 16A -
2 prises 230V 16A - 2P+T.
Châssis tubulaire en acier, robuste et stable.



Câble néoprène H07RNF

Protection IP44

400V

Longueur	Câble	Puiss. Maxi	Réf.
20 m	5 G 2,5 mm ²	3500 W	Réf. 01590

ENROULEUR ÉLECTRIQUE AUTOMATIQUE



Câble néoprène H07RNF
Protection IP44



Longueur	Câble	Puiss. Maxi	Réf.
15m+2m	3 G 2,5 mm ²	1600 W enroulé 3500 W déroulé	Réf. 09491

ENROULEURS ÉLECTRIQUES SPÉCIAL CHANTIER

Avec disjoncteur thermique.
Normes NFC 61-720 - Catégorie B.
3 Prises 2 P+T - 10/16 A étanches
Châssis tubulaire en acier, robuste et stable.



LES

- ⇒ Tambour ABS résistant aux chocs, aux intempéries et aux hydrocarbures
- ⇒ Enroulement parfait grâce au tambour largement dimensionné (sauf réf. 01570)



Câble néoprène H07RNF
Protection IP44

Homologués pour utilisation sur chantiers intérieurs et extérieurs.

Lg	Câble	Ø tambour	Puiss. Maxi	Réf.
25 m	3 G 1,5 mm ²	230mm	3500 W	Réf. 01570
25 m	3 G 2,5 mm ²	285mm	3500 W	Réf. 01572
40 m	3 G 1,5 mm ²	285mm	3500 W	Réf. 01575
40 m	3 G 2,5 mm ²	320mm	3500 W	Réf. 01513

ENROULEURS "PRO CLASSIC"

4 prises 2 P+T - 10/16 A étanches -
Bloc prise amovible.
Voyant de mise sous tension + disjoncteur thermique.
Manivelle d'enroulement.
Guide fil + frein bloque tambour.
Poignée ergonomique.



Câble néoprène H07RNF

Protection IP44

Longueur	Câble	Puiss. Maxi	Réf.
25 m	3 G 2,5 mm ²	3500 W	Réf. 01527
40 m	3 G 2,5 mm ²	3500 W	Réf. 01532

BLOC PRISES

10/16A
avec protection
enfant.

En sachet

4 prises

5 prises



Réf. 03151

Réf. 03171

BLOC PRISES 10/16A

avec protection
enfant.
+ Interrupteur
lumineux

5 prises

6 prises
Max 3500W



Réf. 03153

Réf. 03173

BLOC 6 PRISES PROTEGEES

6 prises 10/16A avec
protection enfant
+ Interrupteur
+ témoin lumineux.



Réf. 03158

RALLONGE PROFESSIONNELLE TRIPHASÉE

440V- IP44 avec inverseur de phase

Câble H07RN-F -5G2,5mm².
10m - 16A/11KW

Réf. 03180



Câble H07RN-F -5G2,5mm².
25m - 16A/11KW

Réf. 03181

Câble H07RN-F -5G4mm². 10m
- 32A/22KW

Réf. 03182



PROLONGATEURS

Prise 2P+T avec protection
enfants.

Câble VVF - 3G1,5mm².

Longueur	x1	x20
3 M	Réf. 03164	
5 M	Réf. 03165	Réf. 03165.20
10 M	Réf. 03163	Réf. 03163.20



Câble H07RNF - 16A - 3G1,5mm².

Longueur	x1	x20
5 M	Réf. 03167	Réf. 03167.20

PROLONGATEUR SOUPLE PVC

Câble H05VVf - 2G1,5mm².
Prises 2P+T.
Protection enfant.



Longueur	x1	x6
25 M	Réf. 03121	Réf. 03121.06

COFFRET CHANTIER

5 PRISES 3.6KW
2PT/16A/250V CABLE 2.5M

Câble 2,5m H07RN-F -3G2,5mm².
5 prises NF 1PNT 19A/250V
Bouton d'arrêt d'urgence
Disjoncteur différentiel 30

Réf. 03140



COFFRET CHANTIER
4 PRISES 3.6KW + 2 PRISES
TRIPHASE

Câble H07RN-F -5G6mm².
4 prises NF 16A/250V
2 prises CEI 3PNT 16A/440V
1 prise CEI 3PNT 32A/440V
Bouton d'arrêt d'urgence
Disjoncteur différentiel 30mA
Châssis amovible

Réf. 03141





FICHE 230V

Étanche IP44 16A.
SCHUKO.
Avec serre câble et poignée.



x 1	x 20
Réf. 17915	Réf. 17915.20

PRISE FEMELLE 230V

Étanche IP44 16A.
Avec serre câble, poignée et couvercle.



x 1	x 6
Réf. 17917	Réf. 17915.06

MULTIPRISE FEMELLE CAOUTCHOUC

Étanche IP44 16A.
SCHUKO.
Avec serre câble, poignée et couvercle.



x 1	x 10
Réf. 17919	Réf. 17919.10

PRISE FEMELLE 400V

3 P+N+T.

Étanche IP44 - 16A (6h).



x 1	x 40
Réf. 17958	Réf. 17958.40

FICHE MALE 400V

3 P+N+T.

Étanche IP44 - 16A (6h).



5 broches

x 1	x 40
Réf. 17956	Réf. 17956.40

FICHES CAOUTCHOUC

Étanche IP44 2P+T 10/16A.

Femelle



x 1	x 10
Réf. 03251	Réf. 03251.10

Mâle



x 1	x 20
Réf. 03252	Réf. 03252.20

FICHE SHUKO

2 P+T 16A.

x 1	x 56
Réf. 17921	Réf. 17921.56



FICHE MALE DROITE

10/16 A avec terre.
Broches Ø 4,8 mm.



x 1	x 5
Réf. 03256	Réf. 03256.05

FICHE FEMELLE DROITE

10/16 A avec terre.
Alvéoles Ø 4,8 mm.



x 1	x 10
Réf. 03260	Réf. 03260.10

LOT DE 2 FICHES

10/16 A avec terre.
Broches et alvéoles Ø 4,8mm.



Présentation : sachet.



x 1	x 10
Réf. 03254	Réf. 03254.10

FICHE FEMELLE CE17

2P+T avec couvercle.
Connexions à vis.
Prise normalisée 240V.



En sachet
Réf. 16958

FICHE MALE CE17

2P+T. Connexions à vis.
Prise normalisée 240V.



En sachet
Réf. 16956

ADAPTATEUR COMPACT

Fiche CE17 et prise française 2P+T.
Prise normalisée 240V.



VRAC
Réf. 03265

ADAPTATEUR

Prise mâle française et prise femelle CE17 - 2P+T.
Prise normalisée 240V.



Réf. 03266

ADAPTATEUR

Prise femelle française et prise mâle CE17 - 2P+T.
Prise normalisée 240V 16A



Réf. 03264

ADAPTATEUR COMPACT

Fiche franco allemande et prise femelle CE17 - 2P+T.
Prise normalisée 240V.



VRAC
Réf. 03263

BOITE DE DÉRIVATION EN SAILLIE IP55



Ronde
Ø 70x40 mm

Réf. 03202



Ronde
Ø 80x45 mm

Réf. 03204



Carrée
60x60x40 mm

x 1

Réf. 03200

x 10

Réf. 03200.10



Carrée
80x80x45 mm

x 1

Réf. 03205

x 10

Réf. 03205.10



Carrée
105x105x55 mm

Réf. 03206

INTERRUPTEUR VA ET VIENT IP55



Réf. 03210

BOUTON POUSSOIR IP55



Réf. 03212

PRISE ÉTANCHE 10/16A 230V IP65



Réf. 03214

DOUILLE B22 PLASTIQUE

Connexion à vis



x 1

Réf. 03235

x 5

Réf. 03235.05

LOT DE 6 CONNECTEURS AUTOMATIQUES



8 trous pour fils
de 1,5 à 2,5mm²

Réf. 03228



5 trous pour fils
de 1,5 à 2,5mm²

x 1

Réf. 03226

x 5

Réf. 03226.05

FICHE TRIPLITE

1 sortie 6 A.
2 sorties 10/16 A avec terre.



Réf. 03245

FICHE BIPLITE

2 prises 10/16A
avec protection enfant.



Réf. 03243

PROGRAMMATEUR JOURNALIER

Interrupteur et témoin lumineux de fonctionnement. Fonctionne par tranche de 15 minutes de programmation. Fiche pour appareils nécessitant une mise à terre. Alimentation 230V 50 Hz. Charge maxi : 3500W sous 230V.

Réf. 03310



BOITIER DE RACCORDEMENT ÉTANCHE

Vendu seul



Réf. 03222