

## ADAPTATEURS



## Caractéristiques :

- 1,5 m de câble H07RN-F 3G1,5
- Fiche P17 prolongateur 2P+T 16A/230V.

Type prise	Réf.
FEMELLE/MALE CEE	AG75050
MALE/FEMELLE CEE	AG75060

## FICHES MÂLE ET FEMELLE CAOUTCHOUC



## Caractéristiques :

- IP44.
- Pour câble 3G1, 5 et 3G2,5.
- Fiche femelle avec clapet.

Type prise :	Réf.
Fiche mâle	771375641
Prise femelle	771340801

## RALLONGES POWERBLOCK

## Caractéristiques :

- IP44.
- 4 prises 2P+T 16A/230 V clapets.



Alim. V	230 V	230 V	230 V
Long. câble m	5 m	10 m	5 m
Type câble	H07 RN-F	H07 RN-F	H07 RN-F
Nbr. conducteur G	3	3	3
Section mm <sup>2</sup>	1,5 mm <sup>2</sup>	1,5 mm <sup>2</sup>	2,5 mm <sup>2</sup>
indice de protection	44	44	44
Réf.	771151711	771151721	771151731

## PROLONGATEURS MULTIPRISES SÉRIE ECO-LINE



## Caractéristiques :

- Prises 2P+T 16A/230V~.
- Protection enfants.
- Crochet de suspension pour brochage en magasin.
- Prises orientées à 45° pour un branchement optimal de plusieurs fiches coudées.
- Equipé de 1,5 m de câble H05VV-F 3G1,0.

Tension V	Long. câble m	Type câble	Nbr. conducteur G	Section mm <sup>2</sup>	Nbr. prises femelles	Interrupteur	Réf.
230	1,5	H05VV-F	3	1,5	6	non	771152721*
230	1,5	H05VV-F	3	1,5	3	oui	771152621*
230	1,5	H05VV-F	3	1,5	5	oui	771152821*

\* Jusqu'à épuisement du stock

## ADAPTATEUR AVEC PROTECTION DIFFÉRENTIELLE 30 MA - BDI-A 30



## Caractéristiques :

- 1 fiche 2P+T 16A/230V~.
- 1 prise 2P+T 230V~ à clapet.
- Courant différentiel nominal 30 mA - IP54 pour une utilisation à l'extérieur.
- Protection efficace contre les accidents électriques.
- Coupe instantanément l'alimentation électrique lors de courants de fuite.
- Essentiel pour vos circuits électriques mobiles.
- Indispensable pour les travaux avec appareils électroportatifs.

Réf.
771290631

## RALLONGES PRO IP44



## Caractéristiques :

- Prolongateur muni d'une fiche et d'une prise 16A/230V

## Utilisation :

- Idéale pour alimenter certaines machines à fiche sortante : bétonnières, coupe-carrelages, etc.

Alim. V	230 V	230 V	230 V	230 V
Long. câble m	5 m	5 m	10 m	10 m
Type câble	H07 RN-F	H07 RN-F	H07 RN-F	H07 RN-F
Nbr. conducteur G	3	3	3	3
Section mm <sup>2</sup>	1,5 mm <sup>2</sup>	2,5 mm <sup>2</sup>	1,5 mm <sup>2</sup>	2,5 mm <sup>2</sup>
Prise avec clapet	oui	oui	oui	oui
Indice de protection	44	44	44	44
Réf.	771169301	771169321	771169311	771169331

## CHAUFFAGE D'ATELIER ÉLECTRIQUE 230 V - 3 KW



## Caractéristiques :

- Chauffage électrique compact et léger permettant de chauffer rapidement et efficacement des petites pièces.

Puissance calorifique :	3 kW/h
Type de chaleur :	Air ventilé
Consommation totale :	30 / 1500 / 3000 L/h
Tension :	230 V
Débit d'air :	280 m <sup>3</sup> /h
Espace chauffable :	20 m <sup>3</sup>
Dimensions :	243 x 227 x 295 mm
Poids :	3,2 kg
Réf.	27985124

- La température souhaitée se règle en continu grâce à un thermostat.
- Sécurité maximale grâce à l'arrêt automatique en cas de surchauffe.
- Consommation électrique : 8,7 A.
- 3 niveaux de chauffe.
- Solidité.
- Protection thermique.
- Thermostat.