



Référence 1205941
Code-barre 3281852059416

DESCRIPTION

- 4 prises de courant 2P+T 16 A/230 V~ à clapets gris avec fermeture automatique.
- 1 fiche 2P+T 16 A/230 V~.
- Puissance maxi : câble non déroulé 1000 W - câble déroulé 3500 W.
- Tambour monobloc moulé en matière très résistante avec 2 ergots pour un enroulement facile.
- Support en tube acier galvanisé.
- Poignée de transport ergonomique avec guide-câble pour un déroulement et enroulement parfait du câble.
- Clip de fixation du câble.
- Frein de blocage du tambour pour empêcher le déroulement du câble durant le transport.
- Disjoncteur thermique.

DONNÉES TECHNIQUES

Qualité du câble	Néoprène
Référence	1205941
Code-barre	3281852059416
Longueur de câble	25 m
Type de câble	H07RN-F 3G2,5

Couleur du câble	noir
Diamètre du tambour	260 mm
Type de fiche	Type E (FR)
Max. capacité de charge actuelle	16 A
Indice de protection (IP)	IP44

EMBALLAGES, DIMENSIONS ET POIDS

UC	1
Poids du produit (sans emballage)	6,48 kg
Dimensions LxIxH (sans emballage)	26 cm x 19,5 cm x 33,5 cm

Poids du produit (emballage fourni)	6,69 kg
Dimensions LxIxH (emballage compris)	26,5 cm x 20 cm x 34 cm

FOURNITURES LIVRÉES AVEC LE PRODUIT

Enrouleur de câble BAT-PRO 2525