

Enrouleur de câble KA 4201 5 Professional, 40 m H07RN-F 3G2,5, IP44

Pour une utilisation sur chantier, en extérieur.



















Référence **Code-barre**

9202401110 3281854011108

DESCRIPTION

- 5 prises de courant 2P+T 16 A/230 V~ avec clapets à fermeture automatique, un disjoncteur thermique central et un voyant de présence de tension.
- 1 fiche 2P+T 16 A/230 V~.
- Puissance maximale : câble non déroulé 1000 W câble déroulé 3500 W.
- Rubbabren, le matériau de la structure est composé d'un mélange de plastique et de caoutchouc particulièrement résistant aux chocs et conçu pour une utilisation intensive
- sur chantier (supporte le froid jusqu'à -25 °C).

- Rangements intégrés dans le boîtier pour la fiche.
- Protection anti-retournement munie de 4 poignées de transport.
- Bouton manivelle rabattable pour un enroulement/déroulement facile du
- Frein de tambour pour bloquer le câble durant son transport.
- Câble H07RN-F résistant aux hydrocarbures et adapté à un milieu professionnel en intérieur et en extérieur.



Enrouleur de câble KA 4201 5 Professional, 40 m H07RN-F 3G2,5, IP44

Pour une utilisation sur chantier, en extérieur.



Référence Code-barre 9202401110 3281854011108

DONNÉES TECHNIQUES

Qualité du câbleNéoprèneLongueur de câble40 mType de câbleH07RN-F 3G2,5Couleur du câblenoirDiamètre du tambour320 mm

Type de prise de courant Type de fiche

Max. capacité de charge actuelle Tension nominale d'entrée Indice de protection (IP) Type E (FR)

Type E (FR) 16 A 230 V~ IP44

EMBALLAGES, DIMENSIONS ET POIDS

Poids du produit (sans emballage)

1 11,09 kg

Dimensions LxlxH (sans emballage) 37 cm x 24 cm x 38 cm

Poids du produit (emballage fourni) Dimensions LxlxH (emballage compris) 11,63 kg

39 cm x 25,5 cm x 39,5 cm

FOURNITURES LIVRÉES AVEC LE PRODUIT

Enrouleur de câble KA 4201 5 Professional