

**Enrouleur cube - câble HO7RNF****Enrouleur - prolongateur**

Enrouleurs - prolongateurs utilisation en extérieur

Châssis en rubbabren (mélange de plastique spécial et de caoutchouc) adapté aux conditions de chantier les plus difficiles. Résistant au froid jusqu'à -25 °C.

4 prises de courant protégées contre les projections d'eau avec clapets à fermeture automatique.

Voyant de présence de tension pour éviter les déplacements inutiles.

Protection thermique contre la surchauffe et la surcharge.

Poignée rabattable pour dérouler et enrouler le câble sans effort.

Frein de tambour pour une fixation fiable même pendant le transport.

Protection anti-retournement, stabilité sur 4 côtés.

Poignée de transport robuste avec guidage parfait du câble sur les 4 côtés.

Trous de rangement de fiche pratiques sur les 4 côtés.

Fiche droite extrêmement résistante avec presse étoupe.

1 fiche 2P+T 16A/230V.

4 prises 2P+T 16A/230V sur le tambour.

Dimensions : 39 x 25 x 40 mm.

Conforme à la norme NF EN 61242 : 1997 / A1 : 2008.

Puissance max. : 3500 W.

IP44.



Site internet du fabricant :

Ref.	Designation	Vendu par
BRE202	ENROULEUR CUBE IP44 25M 3G2,5 H07RN-F	1
BRE203	ENROULEUR CUBE IP44 40M 3G2,5 H07RN-F	1