

Enrouleur électrique ho7rnf 4 prises 16a 2p+t 25m

Référence : P1C30760074

Détails

Cet enrouleur portable de 25 m de câble HO7RNF dispose de 4 prises 16 A, composées de deux pôles et d'un contact de terre. Les 4 prises sont recouvertes d'un couvercle, pour assurer leur protection contre les poussières et les projections d'eau. Son châssis tubulaire est équipé d'une poignée ergonomique pour faciliter le transport et d'un tambour fixe pour éviter l'enchevêtrement des câbles. Il répond aux normes : NFEN 61242/A11/1316.

Cet enrouleur électrique offre un câble de 25 m, afin de proposer une alimentation électrique à distance. Afin d'assurer une sécurité optimale, l'enrouleur est équipé d'un disjoncteur thermique, pour éviter les surchauffes et risques d'incendie. Son câble de 25 m est composé de 3 fils de 1,5 mm² pour conduire une puissance de 3200 Watts. Avec son indice de protection en IP44, cet enrouleur de 230 mm de diamètre, peut travailler à l'extérieur, puisqu'il est protégé des poussières et des projections d'eau.

Pensez à dérouler l'ensemble de la rallonge avant utilisation afin d'éviter les surchauffes. Ne jamais raccorder une rallonge électrique à une autre, toujours dans souci de sécurité.



Caractéristiques	
Norme	NFEN 61242/A11/1316
Longueur de câble (m)	25 m
Section (mm ²)	3x1.5 mm ²
Indice de protection	IP44
Nombre de prise	4
Diamètre bobine (mm)	230 mm
Puissance maxi déroulé (W)	3200 W
Types de produits	ENROULEUR ÉLECTRIQUE
Puissance maxi enroulé (W)	1100 W
Quantité dans conditionnement de vente	1