

ENROULEUR BABY 4 PRISES 16A+T 15M CABLE 3G1 MM²



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Longueur de câble : 15m
Section du câble : 3G1mm² type HO5VV-F
Alimentation 230V~ 50Hz
4 prises 16A+T
Puissance maxi (enroulé) : 1000W
Puissance maxi (déroulé) : 2300W
Disjoncteur thermique
Poignée de transport
Protection IP20 : ne pas utiliser en milieux humide

FAMILLE :
ELECTRICITÉ QUOTIDIEN
SOUS FAMILLE :
ENROULEURS

500225



3216655002253

GEFOM - BP 67 - Z.I Les Prairies - 43110 AUREC-SUR-LOIRE (FRANCE) - Tél. +33 (0)4 77 59 38 18

REMARQUES :

Cet enrouleur permet d'alimenter des appareils électriques dans des zones où la prise de courant n'est pas facilement accessible. Il offre une longueur de câble de 15m et dispose 4 prises 16A+T. Il est muni d'une poignée pour le transport et d'une manivelle pour dérouler et enrouler le câble. Pour plus de sécurité, il est doté d'un disjoncteur thermique.