

**EC6992022**



**CABLE REEL 1X2P+E 1 ITALIAN - 30 m**

Industriel > Enrouleurs de câbles et rallonges > Enrouleurs et rallonges de câbles > Enrouleurs de câbles > Enrouleur de câble > 2 prises - 30/40/50 mètres cÂble h05vv-f



**Symboles/marques/approbations techniques**



**Normes**

EN 61242 EN 61316

**Etim**

**GROUP EG020002 - Accessoires pour outils électroportatifs**

**CLASS EC000191 - Enrouleur de câble**

<b>Classe de protection (IP)</b>	IP44	<b>Couleur</b>	Gris	<b>Type de fixation</b>	Sans
<b>Matériau du boîtier</b>	Plastique	<b>Nombre de conducteurs</b>	3	<b>Garnissage de câble</b>	H05VV-F
<b>Section de conducteur</b>	1.5 mm <sup>2</sup>	<b>Nombre de prises CEE</b>	1	<b>Nombre de prises avec contact de terre</b>	1
<b>Nombre de prises selon la norme britannique (BS1363)</b>	0	<b>Number of socket outlets British standard</b>	0	<b>Nombre de prises type Bipasso (Italie)</b>	1
<b>Nombre de prises type P11 (Italie)</b>	0	<b>Nombre de prises type P17 (Italie)</b>	0	<b>Nombre de prises type P30 (Italie)</b>	0
<b>Nombre de prises universelles multistandard</b>	0	<b>Nombre de prises, norme suisse, type 13</b>	0	<b>Nombre de prises, norme suisse, type 15</b>	0
<b>Nombre de prises, norme suisse, type 23</b>	0	<b>Nombre de prises, norme suisse, type 25</b>	0	<b>Type de raccordement au secteur</b>	CEE
<b>Longueur de câble</b>	30 m	<b>Avec cadre porteur</b>	Oui	<b>Enroulement de câbles automatique</b>	No
<b>Avec protection thermique</b>	Oui	<b>Avec blocage</b>	No	<b>Avec lampe</b>	No
<b>Avec câble de charge pour véhicule électrique</b>	No	<b>Enrouleur de câble de mise à la terre</b>	No	<b>Protection</b>	Commutateur LS

**Caractéristiques techniques**

<b>Câble d'alimentation enroulé</b>	1.5 kW	<b>Câble d'alimentation déroulé</b>	3.6 kW	<b>2Prises P+E</b>	1
<b>Prises 3P+N+E</b>	-	<b>Prises 3P+E</b>	-	<b>Prises Schuko/bivalentes</b>	1
<b>Prise EN 60309 16A</b>	2P+T				

## Code à barres



8032793872337

**Unit**

1 NR

0.43x0.255x0.54 [m]

5.8 [kg]