

## EC6992231



### CABLE REEL 1X2P+E+1X3P+E+1X3P+N+E - 20 m - 5X2,5 H07RN-F IP55

Industriel > Enrouleurs de câbles et rallonges > Enrouleurs de câbles et rallonges > Enrouleurs de câbles > Enrouleur de câble > 3 prises - 20 mètres câble h07rn-f

#### Symboles/marques/approbations techniques



#### Normes

EN 61242 EN 61316

## Etim

### GROUP EG020002 - Accessoires pour outils électroportatifs

#### CLASS EC000191 - Enrouleur de câble

Classe de protection (IP)	IP55	Couleur	Gris	Type de fixation	Sans
Matériau du boîtier	Plastique	Nombre de conducteurs	5	Garnissage de câble	H07RN-F
Section de conducteur	2.5 mm <sup>2</sup>	Nombre de prises CEE	3	Nombre de prises avec contact de terre	0
Nombre de prises selon la norme britannique (BS1363)	0	Number of socket outlets British standard	0	Nombre de prises type P11 (Italie)	0
Nombre de prises type P17 (Italie)	0	Nombre de prises type P30 (Italie)	0	Nombre de prises universelles multistandard	0
Nombre de prises, norme suisse, type 13	0	Nombre de prises, norme suisse, type 15	0	Nombre de prises, norme suisse, type 23	0
Nombre de prises, norme suisse, type 25	0	Type de raccordement au secteur	CEE	Longueur de câble	20 m
Avec cadre porteur	Oui	Enroulement de câbles automatique	No	Avec protection thermique	Oui
Avec blocage	No	Avec lampe	No	Avec câble de charge pour véhicule électrique	No
Enrouleur de câble de mise à la terre	No	Protection	Commutateur LS		

## Caractéristiques techniques

Câble d'alimentation enroulé	5 kW	Câble d'alimentation déroulé	11 kW	Prese_16A_2P+T	1
Prese_16A_3P+N+T	1	Prese_16A_3P+T	1	Prises Schuko/bivalentes	-
Prise EN 60309 16A	3P+N+T				

## Code à barres



8050507874972

Unit

1 NR

0.43x0.255x0.54 [m]

10.142 [kg]