

## EC6992334LM

### AVVOLGICAVO MOB. 4PR 4X2P 50 m CAVO H07RN-F 3X2,5 IP55



Industriale > Avvolgicavi e prolunghe > Avvolgicavi e prolunghe  
> Avvolgicavi > Avvolgicavo > 4 prese con ruote - 50 metri cavo  
h07rn-f

#### Simbologia tecnica/Marchi/Approvazioni

IP55

GWT  
650°



RoHS II



MADE  
IN  
ITALY

#### Norme

EN 61242 EN 61316

## Descrizione

Avvolgicavo con supporto metallico zincato e verniciato con ruote. Maniglia di trasporto in materiale morbido. Tensione nominale 230/400V~ - 50 Hz. Tensione d'isolamento 500/690V~. Tamburo con sistema di freno automatico ferma cavo antistrappo. Disgiuntore termico >55 °C ripristinabile. Maniglia per il riavvolgimento del cavo. Diametro tamburo 400 mm. Dimensioni 255x430x520 mm.  
4 Prese CEE 16A 2P+T 220V~ IP67  
Cavo H07RN-F - 3x2,5 - 50 mt  
Spina CEE 16A 2P+T 220V~ IP67

## Etim

### GRUPPO EG020002 - Accessori per utensili elettrici

### CLASSE EC000191 - Avvolgicavo

<b>Grado di protezione (IP)</b>	IP55	<b>Colore</b>	Grigio	<b>Tipo di fissaggio</b>	Senza
<b>Materiale del corpo</b>	Plastica	<b>Numero di fili</b>	3	<b>Attrezzatura del cavo</b>	H07RN-F
<b>Sezione del filo</b>	2.5 mm <sup>2</sup>	<b>Numero di prese CEE (IEC 60309)</b>	4	<b>Numero di prese con contatto di protezione CEE 7/3 (tipo F)</b>	0
<b>Numero di prese secondo lo standard britannico BS 1363</b>	0	<b>Numero di prese secondo lo standard britannico</b>	0	<b>Numero delle prese tipo P11 (Italia)</b>	0
<b>Numero di Prese tipo P17 (Italia)</b>	0	<b>Numero di prese Tipo P30 (Italia)</b>	0	<b>Numero di prese multistandard universali</b>	0
<b>Numero di prese di corrente tipo standard Suisse a 13</b>	0	<b>Numero di prese di corrente tipo standard Suisse a 15</b>	0	<b>Numero di prese di corrente tipo standard Suisse a 23</b>	0
<b>Numero di prese di corrente tipo standard Suisse a 25</b>	0	<b>Tipo di collegamento alla rete</b>	CEE	<b>Lunghezza del cavo</b>	50 m
<b>Con telaio portante</b>	Si	<b>Avvolgimento automatico del cavo</b>	No	<b>Con protezione da sovraccarico termico</b>	Si
<b>Con arresto</b>	No	<b>Con torcia</b>	No	<b>Con cavo di ricarica per la mobilità elettrica</b>	No
<b>Avvolgicavo per la messa a terra</b>	No	<b>Protezione</b>	Disgiuntore		

## Caratteristiche Tecniche

<b>Potenza cavo arrotolato</b>	1.6 kW	<b>Potenza cavo svolto</b>	3.6 kW	<b>Prese 2P+T</b>	4
<b>Prese 3P+N+T</b>	-	<b>Prese 3P+T</b>	-	<b>Spina en 60309 16A</b>	2P+T

## Barcode



8033954870223

**Singola unità**

1 NR

0.475x0.375x0.81 [m]

15.25 [kg]