

EC6992324



**AVVOLGICAVO 4P 4X2P 30 m CAVO
H07RN-F 3X2,5 IP44**

Industriale > Avvolgicavi e prolunghes > Avvolgicavi e prolunghes
> Avvolgicavi > Avvolgicavo > 4 prese - 30 metri cavo h07rn-f

Simbologia tecnica/Marchi/Approvazioni



Norme

EN 61242 EN 61316

Descrizione

Avvolgicavo con supporto metallico zincato e verniciato. 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 235x410x530 mm.

4 Prese CEE 16A 2P+T 220V~ IP44

Cavo H07RN-F - 3x2,5 - 30 mt

Spina CEE 16A 2P+T 220V~ IP44

Etim

GRUPPO EG020002 - Accessori per utensili elettrici

CLASSE EC000191 - Avvolgicavo

Grado di protezione (IP)	IP44	Colore	Grigio	Tipo di fissaggio	Senza
Materiale del corpo	Plastica	Numero di fili	3	Attrezzatura del cavo	H07RN-F
Sezione del filo	2.5 mm ²	Numero di prese CEE (IEC 60309)	4	Numero di prese con contatto di protezione CEE 7/3 (tipo F)	0
Numero di prese secondo lo standard britannico BS 1363	0	Numero di prese secondo lo standard britannico	0	Numero delle prese tipo P11 (Italia)	0
Numero di Prese tipo P17 (Italia)	0	Numero di prese Tipo P30 (Italia)	0	Numero di prese multistandard universali	0
Numero di prese di corrente tipo standard Suisse a 13	0	Numero di prese di corrente tipo standard Suisse a 15	0	Numero di prese di corrente tipo standard Suisse a 23	0
Numero di prese di corrente tipo standard Suisse a 25	0	Tipo di collegamento alla rete	CEE	Lunghezza del cavo	30 m
Con telaio portante	Si	Avvolgimento automatico del cavo	No	Con protezione da sovraccarico termico	Si
Con arresto	No	Con torcia	No	Con cavo di ricarica per la mobilità elettrica	No
Avvolgicavo per la messa a terra	No	Protezione	Disgiuntore		

Caratteristiche Tecniche

Potenza cavo arrotolato	1.8 kW	Potenza cavo svolto	3.6 kW	Prese_16A_2P+T	4
Prese_16A_3P+N+T	-	Prese_16A_3P+T	-	Prese schuko/bivalente	-
Spina en 60309 16A	2P+T				

Barcode



8033576779737

Singola unità

1 NR

0.43x0.255x0.54 [m]

10.2 [kg]