



Avvolgicavo 16A 4 uscite universali 4mSpine e prese: Avvolgicavo 16A 4 uscite universali 4m

0P32713

Avvolgicavo 16A 4 uscite universali 4m

Avvolgicavo 2P+T 16 A 230 V~ con disgiuntore termico di protezione, 4 prese SICURY 2P+T 16 A universali standard italiano P40, spina 2P+T 16 A standard italiano S17, cavo H05VV-F con 3 conduttori da 1,5 mm² (3G1,5) 4 metri - Potenza massima prelevabile con cavo completamente avvolto 1500 W 230 V~, con cavo completamente svolto 3200 W 230 V~

- Involucro robusto e dimensioni compatte; Prodotto Certificato IMQ

Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

6 NR

Istruzioni, Manuali, Documentazione

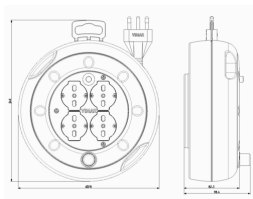
- [Scheda tecnica \(589 kb\)](#)

Video

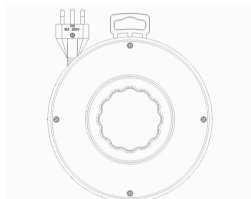
- [Spot avvolgicavo](#)



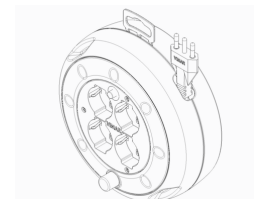
Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

Gallery



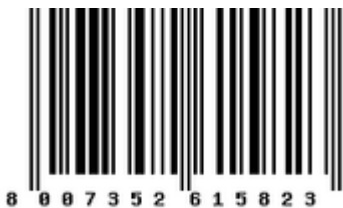
Dati tecnici

- **Gruppo:** Utensili elettrici
- **Classe:** Avvolgicavo
- **Materiale del corpo:** Plastica
- **Attrezzatura del cavo:** H05VV-F
- **Sezione del filo:** 1,50
- **Numero di fili:** 3
- **Numero di prese con contatto di protezione CEE 7/3 (tipo F):** 4
- **Numero delle prese tipo bipasso (Italia):** 4
- **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
- **Con telaio portante:** Sì
- **Avvolgimento automatico del cavo:** No
- **Con protezione da sovraccarico termico:** Sì
- **Con arresto:** No
- **Grado di protezione (IP):** IP20
- **Colore:** Multicolore

Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 03. Marchio CSV-IMQ - Italia
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

Imballi



Codice 8007352615823
Qtà 1 NR
Dim. 22x8,5x29,5 [cm]
Peso 1.163,5 [g]



Codice 8007352615786
Qtà 6 NR
Dim. 23x23x22,5 [cm]
Peso 6.200 [g]

Legal

Vimar si riserva il diritto di modificare in ogni momento e senza preavviso le caratteristiche dei prodotti riportati. L'installazione deve essere effettuata da personale qualificato con l'osservanza delle disposizioni regolanti l'installazione del materiale elettrico in vigore nel paese dove i prodotti sono installati. Per le condizioni di utilizzo delle informazioni presenti sulla scheda prodotto vedere [Condizioni di utilizzo](#).