



Avvolgicavo
Bricolage.



OP32731



Viale Vicenza, 14
36063 Marostica VI - Italy
Tel. +39 0424 488 600
Fax +39 0424 488 188
www.vimar.com  800-862307



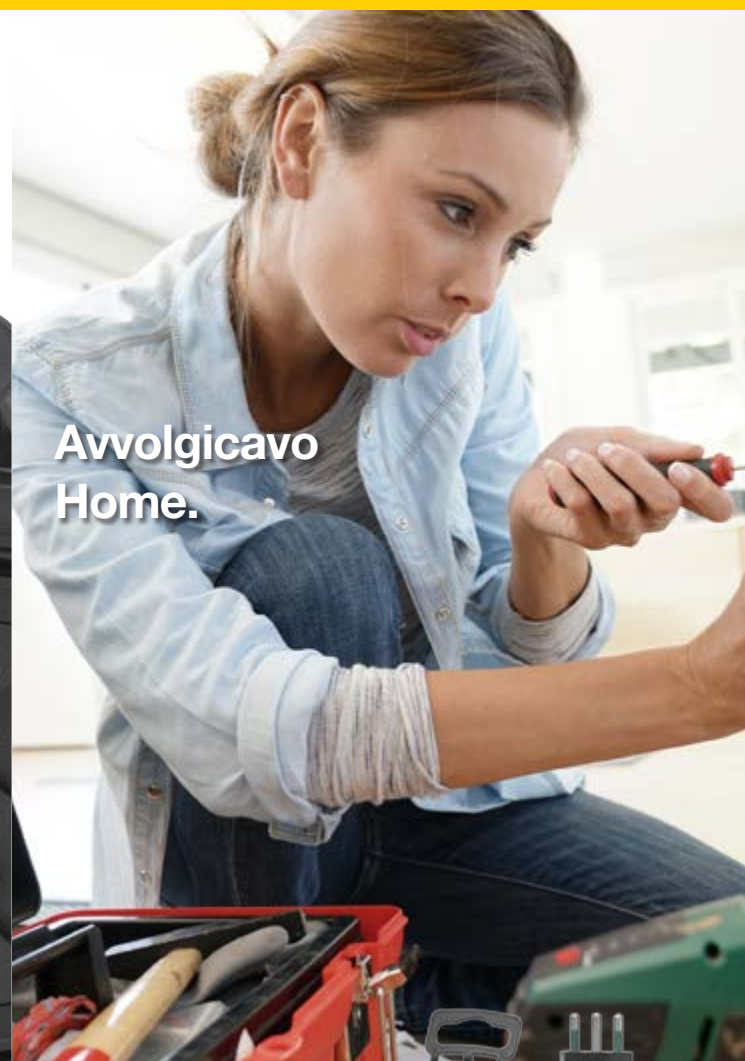
Nuovi avvolgicavo Home e
Bricolage: pratici e funzionali.

3 ANNI di
garanzia



SPINE E PRESE

Avvolgicavo
Home.



OP32713

Avvolgicavo Home.

Ergonomici, compatti ed esteticamente curati. Gli avvolgicavo Home, oltre ad essere dotati di **disgiuntore termico di protezione** da sovraccarico e di prese universali con **otturatore di protezione SICURY** – che impedisce il contatto accidentale con le parti in tensione – si caratterizzano per alcuni interessanti accorgimenti che rendono il prodotto pratico e di facile utilizzo.

La gamma Home.



OP32713

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~



OP32702

Avvolgicavo 2P+T 10 A 230 V~ con interruttore di protezione, 4 prese SICURY 2P+T 16 A universali standard italiano P40, spina 2P+T 10 A standard italiano tipo S11, cavo H05VV-F con 3 conduttori da 1 mm² (3G1) **5 metri** - Potenza massima prelevabile con cavo completamente avvolto 1500 W 230 V~, con cavo completamente svolto 2070 W 230 V~



OP32714

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) **10 metri** - Potenza massima prelevabile con cavo completamente avvolto 1500 W 230 V~, con cavo completamente svolto 3200 W 230 V~

Progettati e prodotti in conformità alla **norma CEI EN 61242** relativa alla sicurezza elettrica.



Certificati IMQ (escluso l'art. 0P32702).



4 prese SICURY universali 2P+T



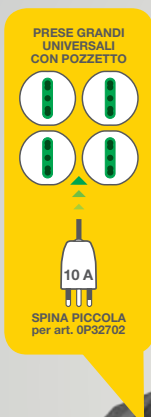
Disgiuntore termico di protezione contro il sovraccarico

Maniglia ergonomica

Disgiuntore termico di protezione contro il sovraccarico

Maniglia ergonomica

Maniglia di riavvolgimento manuale del cavo



Disponibili con cavo in PVC, spina 2P+T 10 A (S11), oppure spina 2P+T 16 A (S17)

Maniglia di riavvolgimento manuale del cavo

Base d'appoggio stabile

Cavo in PVC con spina 2P+T 16 A (S17); disponibile con 15 m, 30 m e 45 m



Clip fermacavo

HOME

Involucro robusto e dimensioni compatte.

Comoda impugnatura sul retro per facilitare il riavvolgimento del cavo.

BRICOLAGE

La **struttura** portante, ancora più **compatta**, è costituita da un tubo in metallo piegato che garantisce stabilità.

Avvolgicavo Bricolage.

Gli avvolgicavo Bricolage sono pensati per essere utilizzati nei più svariati ambiti lavorativi, anche in condizioni disagiati; caratterizzati da una **solida e stabile struttura in metallo piegato** con maniglia ergonomica, sono disponibili da **15 m, 30 m e 45 m** e sono tutti dotati di **prese universali con otturatore di protezione SICURY**, di **disgiuntore termico di protezione** da sovraccarico e di **maniglia per il riavvolgimento manuale del cavo**.

La gamma Bricolage.



OP32730

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 tipo S17, cavo H05VV-F 3G1,5 mm² **15 metri** - Potenza massima prelevabile con cavo completamente avvolto 1500 W 230 V~, con cavo completamente svolto 3200 W 230 V~



OP32731

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 tipo S17, cavo H05VV-F 3G1,5 mm² **30 metri** - Potenza massima prelevabile con cavo completamente avvolto 1200 W 230 V~, con cavo completamente svolto 2000 W 230 V~



OP32733

Avvolgicavo 2P+T 16 A 230 V~ con disgiuntore termico di protezione, 4 prese SICURY 2P+T 16 A universali, spina 2P+T 16 A standard italiano tipo S17, cavo H05VV-F 3G1,5 mm² **45 metri** - Potenza massima prelevabile con cavo completamente avvolto 1200 W 230 V~, con cavo completamente svolto 2000 W 230 V~