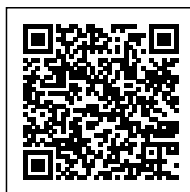


## CABLAGGIO TRIPOLARE 200 - 300 - 500 CM



CE

**Codice Prodotto:** 3093/200...

## CARATTERISTICHE

### Cablaggio tripolare

Nella categoria delle prese, multiprese, spine e prolunghe, puoi trovare anche i cablaggi. I cablaggi, semplicemente sono dei fili conduttori che collegano i componenti di un impianto e funzionano come una sorta di cavo multipolare. Ne esistono di diverse tipologie e che vengono impiegate per scopi diversi. All'interno della nostra gamma prodotti puoi trovare il cablaggio giusto per collegare i tuoi dispositivi.

In particolare, questo cablaggio tripolare ha un cavo della tipologia 3G1,50 mm<sup>2</sup> H05VV-F, dotato di spina 2P+T-16A. Ha una corrente nominale di 2A e una tensione nominale di 250 Vac. Per non compromettere le funzionalità del cablaggio tripolare ed evitare il cortocircuito, non superare la potenza massima indicata.

Disponibile in tre lunghezze: 200 cm, 300 cm e 500 cm e in due colori: bianco e nero.

Nota: cablaggio per multiprese.

Con riserva modifiche tecniche



Questo articolo possiede il marchio CE, che garantisce la conformità del prodotto a tutte le disposizioni della Comunità Europea che prevedono il suo utilizzo dalla progettazione, alla messa in servizio fino allo smaltimento.

Se dovessi aver bisogno di maggiori informazioni relative a questo prodotto o necessiti di un'offerta personalizzata [contattaci!](#)

Rimani aggiornato sui nostri prodotti, seguici sui nostri canali social [Facebook](#) e [Instagram](#).

Cavo:	3G1,50 mm <sup>2</sup> H05VV-F
Spina:	2P+T-16A
Tensione nominale:	250 Vac
Corrente nominale:	2 A
Nota:	Cablaggio per multiprese

Con riserva modifiche tecniche

**VARIAZIONI**

<b>Immagine</b>	<b>Codice Prodotto</b>	<b>Colore</b>	<b>Lung. Cavo cm</b>
	3093/200/	Bianco	200
	3093/N/200/	Nero	200
	3093/300/	Nero	300
	3093/N/300/	Bianco	300

Con riserva modifiche tecniche

**Immagine****Codice Prodotto Colore****Lung. Cavo cm**

3093/500/

Bianco 500



3093/N/500/

Nero 500

Con riserva modifiche tecniche



Con riserva modifiche tecniche



## NOTES

---

---

---

---

---

---

---