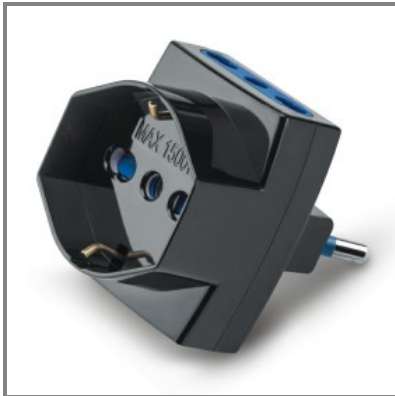


146.570/N

ADATTATORE TRIPLO
2P+T-16A-(S17) NERO 2x2P+T-16A-
(P17/11) 1x2P+T-16A-(P40)



* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



CEI 23-57 V1 (2024)
 CEI 23-50 V1 (2008)
 CEI 23-50 V3 (2015-05)
 CEI 23-50 V2 (2011)
 CEI 23-50 (2007)
 CEI 23-50 V4 (2015-08)
 CEI 23-57 (2020)

DIRETTIVA RoHS 2011/65/EU

■ CARATTERISTICHE GENERALI

Serie Commerciale	Serie BLUELINE
Descrizione sintetica	ADATTATORE TRIPLO

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Poli	2P+T
Corrente nominale	16A
Tipo spina	2P+T-16A-(S17)
Sigla di individuazione	P40
	P11/P17
Tipo prese	2x2P+T-16A-(P17/11)
	1x2P+T-16A-(P40)

■ CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale	TECNOPOLIMERO
Colore	NERO

■ DOWNLOAD

Disegno tecnico [PDF]
 Disegno tecnico [DWG]
 Disegno tecnico [STP]

■ OPZIONI & NOTE VARIE

Note catalogo	Spinotti protetti con calza isolante
	Confezionate singolarmente in sacchetto appendibile