

146.362/N

ADATTATORE TRIPLO
2P+T-16A-(S31-FRANCO/TEDESCA)
NERO 2x2P+T-16A-(P17/11) 1x2P+T-
16A-(P40)



* L'immagine del prodotto potrebbe essere
indicativa



CEI 23-57 (2011)
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 V1 (2015)

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-(S31-FRANCO/TEDESCA)
Sigla di individuazione	P11/P17
Tipo prese	2x2P+T-16A-(P17/11) 1x2P+T-16A-(P40)

CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale	TECNOPLIMERO
Colore	NERO

DOWNLOAD

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

OPZIONI & NOTE VARIE

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