

161.243/D

PRESA MULTIPLA
2P+T-16A-(S31-FRANCO/TEDESCA)
NERO 4x2P+T-16A-(TEDESCA)



* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa

ERC CE

IEC 60884-2-7 (2011)

DIRETTIVA RoHS 2011/65/EU

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

■ CARATTERISTICHE GENERALI

Serie Commerciale	Serie QUICK
Descrizione sintetica	PRESA MULTIPLA

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	16A
Poli	2P+T
Tensione nominale	250V
Tipo spina	2P+T-16A-(S31-FRANCO/TEDESCA)
Sigla di individuazione	PDE16
Tipo prese	4x2P+T-16A-(TEDESCA)
Sezione del cavo	1,5mm ²
Potenza massima	MAX 3.500W

■ CARATTERISTICHE FISICHE

Grado di protezione IP	IP44
Materiale	TECNOPOLIMERO
Colore	NERO

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

N° uscite disponibili	4 NR
Lunghezza cavo	1,5m

■ OPZIONI & NOTE VARIE

Opzioni	Con cavo e spina
---------	------------------