

**610.380.N**

ADATTATORE SEMPLICE  
IP20 16A 2P+T 250V 6h ITALIAN  
P17/11 BIV.



\* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa

**ERC CE**

EN 50250 (2002)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU  
DIRETTIVA RoHS 2011/65/EU

## ■ CARATTERISTICHE GENERALI

Serie Commerciale	Serie ADAPTO
Descrizione sintetica	ADATTATORE SEMPLICE
Descrizione	

L'adattatore semplice della Serie ADAPTO è progettato per applicazioni professionali che richiedono un collegamento elettrico affidabile. Con una corrente nominale di 16A e una tensione nominale di 250V, questo adattatore a 2 poli più terra (2P+T) è conforme al riferimento orario 6h. Realizzato in materiale termoplastico, offre un grado di protezione IP20, rendendolo adatto per ambienti interni. Il design in colore nero è specificamente indicato per un uso temporaneo, secondo le note del catalogo. Compatibile con lo standard italiano P17/11 BIV., questo adattatore rappresenta una soluzione pratica per esigenze di connessione temporanea.

## ■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	16A
Poli	2P+T
Tensione nominale	250V
Riferimento Orario	6h

## ■ CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione IP	IP20

## ■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

N° uscite disponibili	1 NR
-----------------------	------

## ■ DOWNLOAD

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

## ■ OPZIONI & NOTE VARIE

Note	ITALIAN P17/11 BIV.
Note catalogo	Solo per uso temporaneo
	Colore nero