

610.380

ADATTATORE SEMPLICE
IP20 16A 2P+T 250V 6h 1 BIV.



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 che richiedono una corrente nominale di 16A e una tensione nominale di 250V. Questo dispositivo a 2 poli più terra (2P+T) è dotato di un riferimento orario a 6h e offre un grado di protezione IP20, rendendolo adatto per ambienti interni. Realizzato in materiale termoplastico, l'adattatore è destinato esclusivamente a un uso temporaneo. La sua costruzione robusta e affidabile garantisce prestazioni ottimali in condizioni specifiche, mentre il design compatto ne facilita l'integrazione in vari contesti professionali.

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	1 BIV.
Note catalogo	Solo per uso temporaneo