

**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