

**610.370**

**ADATTATORE SEMPLICE**  
IP20 16A 2P+T 250V 6h 2 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 professionali che richiedono un adattamento temporaneo. Supporta una corrente nominale di 16A e una tensione nominale di 250V, con configurazione a 2 poli più terra (2P+T) e riferimento orario a 6h. Realizzato in materiale termoplastico, offre un grado di protezione IP20, rendendolo adatto per ambienti interni. Questo adattatore è compatibile con prese italiane P17/11 e dispone di 2 ingressi BIV. Si raccomanda l'uso esclusivamente temporaneo, in conformità con le specifiche del catalogo.

**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	2 BIV.
Note catalogo	Solo per uso temporaneo