

**610.570**

**ADATTATORE SEMPLICE**  
**IP20 16A 3P+N+T 250V 6h 2 BIV.**



\* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



EN IEC 60309-2:2022  
 EN IEC 60309-1:2022

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 temporaneo. Supporta una corrente nominale di 16A e una tensione nominale di 250V, con configurazione a 3 poli più neutro e terra (3P+N+T). Il riferimento orario è 6h, e il grado di protezione IP20 lo rende adatto per ambienti interni. Realizzato in materiale termoplastico, questo adattatore è compatibile con standard italiani P17/11 e include 2 prese BIV. Si raccomanda l'uso esclusivamente temporaneo per garantire la sicurezza e l'efficienza operativa.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	16A
Poli	3P+N+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