

**610.383**

ADATTATORE SEMPLICE  
IP20 16A 2P+T 250V GERMAN



\* 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 che richiedono una corrente nominale di 16A e una tensione nominale di 250V. Dotato di 2 poli più terra (2P+T), offre un grado di protezione IP20, rendendolo adatto per ambienti interni. Realizzato in materiale termoplastico, garantisce resistenza e durata. Questo adattatore è conforme agli standard tedeschi e deve essere utilizzato esclusivamente per scopi temporanei. La sua costruzione robusta e le specifiche tecniche lo rendono una scelta affidabile per professionisti che necessitano di soluzioni di connessione elettrica efficienti e sicure.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	16A
Poli	2P+T
Tensione nominale	250V

### 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	GERMAN
Note catalogo	Solo per uso temporaneo