

**610.3746**

**ADATTATORE SEMPLICE**  
**IP44 16A 3P+N+T 400V 6h**



\* 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

La Serie ADAPTO presenta l'ADATTATORE SEMPLICE, progettato per gestire una corrente nominale di 16A e una tensione nominale di 400V. Questo adattatore è dotato di 3 poli più neutro e terra (3P+N+T) e offre un grado di protezione IP44, garantendo resistenza agli spruzzi d'acqua e alla polvere. Realizzato in materiale termoplastico, consente di alimentare carichi con spine 3P+T utilizzando prese 3P+N+T. L'installazione è semplice: basta inserire la spina 3P+N+T dell'adattatore nella presa corrispondente e collegare la spina del carico alla presa 3P+T dell'adattatore. Adatto esclusivamente per uso temporaneo.

## ■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	16A
Poli	3P+N+T
Tensione nominale	400V
Riferimento Orario	6h

## ■ CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione IP	IP44

## ■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

N° uscite disponibili	1 NR
-----------------------	------

## ■ DOWNLOAD

Disegno tecnico [PDF]  
 Disegno tecnico [DWG]  
 Disegno tecnico [STP]

## ■ OPZIONI & NOTE VARIE

Note catalogo	Solo per uso temporaneo
	È sufficiente inserire la spina 3P+N+T dell'adattatore nella presa 3P+N+T, indi inserire nella presa dell'adattatore 3P+T la spina allacciata al carico da alimentare.
	Permettono di alimentare carichi con spine 3P+T usufruendo di prese 3P+N+T.