

610.571

ADATTATORE SEMPLICE
IP20 16A 3P+N+T 250V 6h 1 P40



* 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 connessione elettrica temporanea. 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 pluristandard è conforme alla nota 1 P40. Si raccomanda l'uso esclusivamente temporaneo, in linea con le specifiche del catalogo.

■ 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	1 P40
Note catalogo	Solo per uso temporaneo