

610.384**ADATTATORE SEMPLICE**
IP20 16A 2P+T 250V ITALIAN S17EN IEC 60309-1:2022
EN IEC 60309-2:2022DIR. 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 allo standard italiano S17. Si noti che è destinato esclusivamente a un uso temporaneo, come specificato nel catalogo.

■ 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	ITALIAN S17
Note catalogo	Solo per uso temporaneo