

**600.3535-062**

**ADATTATORE MULTIPLIO**  
**IP66/IP67/IP69 16A 2P+T 230V 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 MULTIPLIO
Descrizione	

L'adattatore multiplo della Serie ADAPTO è progettato per applicazioni professionali che richiedono elevati standard di affidabilità e sicurezza. Configurato con 2P+T, supporta una corrente nominale di 16A e una tensione nominale di 230V, con un riferimento orario di 6h. Offre un grado di protezione IP66/IP67/IP69, garantendo resistenza a polvere e immersione. Realizzato in materiale termoplastico, è dotato di 10m di cavo H07RN-F in gomma, completo di pressacavo PG21, fermacavo e morsetti, assicurando una connessione sicura e duratura. Questo adattatore è ideale per ambienti esigenti, offrendo versatilità e robustezza.

## ■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	16A
Poli	2P+T
Tensione nominale	230V
Riferimento Orario	6h
Sezione del cavo	2,5mm <sup>2</sup>
Tipo cavo	H07RN-F

## ■ CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione IP	IP66/IP67/IP69

## ■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

N° uscite disponibili	3 NR
Lunghezza cavo	10m

## ■ DOWNLOAD

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

## ■ OPZIONI & NOTE VARIE

Note catalogo	Completi di pressacavo PG21, fermacavo e morsetti. 10m di cavo H07RN-F (GOMMA)
---------------	---