

600.2535-062

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 riferimento orario di 6h. Offre un grado di protezione IP66/IP67/IP69, garantendo resistenza a polvere e immersione. Realizzato in materiale termoplastico, include 10m di cavo H07RN-F in gomma, completi di pressacavo PG21, fermacavo e morsettiera, assicurando versatilità e robustezza per diverse configurazioni di installazione.

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

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

■ CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione IP	IP66/IP67/IP69

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

N° uscite disponibili	2 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 morsettiera. 10m di cavo H07RN-F (GOMMA)
---------------	--