

623.4505-003

ADATTATORE MULTIPLIO
IP66 16A 3P+N+T 400V



* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa

EAC CE

IEC 60309-2 (1999)

IEC 60309-1 (1999)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/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 affidabilità e robustezza. Con una tensione nominale di 400V e una corrente nominale di 16A, supporta configurazioni a 3 poli più neutro e terra (3P+N+T). Il grado di protezione IP66 garantisce resistenza agli agenti atmosferici, rendendolo adatto per ambienti difficili. Realizzato in termoplastico, include pressacavo PG21, fermacavo e morsettiera, con una staffa di supporto in acciaio zincato per un'installazione sicura. L'opzione appendibile offre ulteriore flessibilità d'uso. Questo adattatore è una soluzione tecnica avanzata per esigenze di connessione elettrica.

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	16A
Poli	3P+N+T
Tensione nominale	400V

■ CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione IP	IP66

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

N° uscite disponibili	4 NR
-----------------------	------

■ OPZIONI & NOTE VARIE

Note catalogo	Staffa di supporto in acciaio zincato. Completati di pressacavo PG21, fermacavo e morsettiera.
---------------	---