

**623.4505-006****ADATTATORE MULTIPLIO  
IP66 16A 3P+N+T 400V**

\* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa

**EMC 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**

La Serie ADAPTO presenta l'ADATTATORE MULTIPLIO, progettato per applicazioni professionali che richiedono affidabilità e robustezza. Con una tensione nominale di 400V e una corrente nominale di 16A, questo adattatore a 3 poli più neutro e terra (3P+N+T) garantisce un'elevata sicurezza grazie al grado di protezione IP66. Realizzato in materiale termoplastico, è dotato di pressacavo PG21, fermacavo e morsettiera, e include una staffa di supporto in acciaio zincato. La sua opzione appendibile ne facilita l'installazione in ambienti industriali. Questo adattatore è una soluzione versatile per connessioni elettriche sicure e durature.

**■ 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. Completi di pressacavo PG21, fermacavo e morsettiera.
---------------	---