

**623.1000-001**

ADATTATORE MULTIPLO  
IP44/IP54 2P+T 16A 230V  
160x120x80mm



EN 60309-1 (1999)  
EN 60309-2 (1999)  
EN 60309-1/A1 (2007)  
EN 60309-1/A2 (2012)  
EN 60309-2/A1 (2007)  
EN 60309-2/A2 (2012)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

**CARATTERISTICHE GENERALI**

Serie Commerciale	Serie ADAPTO
Descrizione sintetica	ADATTATORE MULTIPLO
Descrizione	
L'adattatore multiplo della Serie ADAPTO è progettato per operare a una tensione nominale di 230V e una corrente nominale di 16A. Dotato di 2 poli più terra (2P+T), offre un grado di protezione IP44/IP54, garantendo resistenza a polvere e spruzzi d'acqua. Realizzato in materiale termoplastico, assicura durabilità e sicurezza in ambienti professionali. La maniglia integrata facilita il trasporto, rendendolo pratico per l'uso in diverse situazioni operative. Questo adattatore è una soluzione affidabile per esigenze di connessione elettrica in contesti industriali e commerciali.	
Tipo installazione	PORTATILE

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

Corrente nominale	16A
Tensione nominale	230V
Frequenza d'impiego	60Hz 50Hz
Poli	2P+T
Unità di alimentazione	Spina IEC 309 2P+T 16A
Pulsante di sgancio	Non previsto
Protezione differenziale	Non prevista
In disp. ing/tipo apparecchio	Non previsto
Pot. prelevabile rif. Int. Gen	3 KW

**CARATTERISTICHE FISICHE**

Materiale	TERMOPLASTICO
Colore	GRIGIO
Grado di protezione IP	IP44/IP54
Tipo installazione	PORTATILE
Tipologia	Quadri impiego portatile
Versione	Con cavo e spina

**CARATTERISTICHE DIMENSIONALI**

Dimensioni	160x120x80mm
N° uscite disponibili	3 NR

**DOWNLOAD**

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