

610.3646

ADATTATORE SEMPLICE
IP44 16A 3P+T 400V 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 SEMPLICE

Descrizione

La Serie ADAPTO presenta l'Adattatore Semplice, progettato per applicazioni trifase con una corrente nominale di 16A e una tensione nominale di 400V. Dotato di 3 poli più terra (3P+T) e un riferimento orario di 6h, offre un grado di protezione IP44, garantendo resistenza agli spruzzi d'acqua e alla polvere. Realizzato in materiale termoplastico, è ideale per collegamenti temporanei di macchine come betoniere, gru, levigatrici e saldatrici. Questo adattatore consente l'inversione della sequenza delle fasi tra l'alimentazione e la macchina rotante, inserendosi tra la spina della macchina e la presa di alimentazione. Utilizzabile esclusivamente per scopi temporanei.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	16A
Poli	3P+T
Tensione nominale	400V
Riferimento Orario	6h

CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione IP	IP44

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

N° uscite disponibili	1 NR
-----------------------	------

DOWNLOAD

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

OPZIONI & NOTE VARIE

Note catalogo	Permettono di invertire la sequenza delle fasi fra l'alimentazione e la macchina rotante. Basta inserire l'invertitore fra la spina della macchina rotante e la presa di alimentazione.
	Particolarmente utili per collegamenti temporanei o provvisori di macchine alimentate da un sistema trifase come: betoniere, piccole gru, levigatrici, trapani, seghe circolari, flessibili, saldatrici, vibratori per cemento ecc.
	Solo per uso temporaneo