

610.3747

ADATTATORE SEMPLICE
IP44 16A 3P+N+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 connessioni temporanee di macchine trifase. Con una corrente nominale di 16A e una tensione nominale di 400V, questo adattatore a 3 poli più neutro e terra (3P+N+T) è dotato di un riferimento orario a 6h e un grado di protezione IP44, garantendo resistenza agli spruzzi d'acqua. Realizzato in materiale termoplastico, consente l'inversione della sequenza delle fasi tra l'alimentazione e la macchina rotante. È ideale per apparecchiature come betoniere, piccole gru, levigatrici, trapani, seghe circolari, flessibili, saldatrici e vibratori per cemento. Utilizzabile esclusivamente per scopi temporanei.

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	16A
Poli	3P+N+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	<p>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.</p> <p>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.</p> <p>Solo per uso temporaneo</p>
---------------	--