

214.3233**SPINA MOBILE**

32A 2P+T 6h 200-250V 60Hz 50Hz
Morsetti a vite



* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



**UK
CA**

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 XENIA
Descrizione sintetica	SPINA MOBILE

Descrizione

La SPINA MOBILE della Serie XENIA è progettata per una tensione nominale di 200-250V e una corrente nominale di 32A. Con 2P+T, riferimento orario 6h e grado di protezione IP44/IP54, è adatta per un impiego a 50Hz e 60Hz. Dotata di morsetti a vite e uscite di tipo DIRITTA, garantisce un'elevata affidabilità e sicurezza nelle applicazioni industriali e commerciali. Con la sua robustezza e prestazioni ottimali, la SPINA MOBILE Serie XENIA è la scelta ideale per le esigenze più esigenti.

Tipo installazione	PORTATILE
--------------------	-----------

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	32A
Poli	2P+T
Riferimento Orario	6h
Tensione nominale	200-250V
Frequenza d'impiego	60Hz
	50Hz
Morsetti	Morsetti a vite

■ CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione	PORTATILE
Colore	BLU
Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione generico	Protetto da getti d'acqua
Grado di protezione IP	IP44/IP54
Grado di protezione IK	IK08
Tipo di uscite disponibili	DIRITTA
Materiale di contatto	CuZn (ottone)
Uscita cavo	PRESSCAVO

■ DOWNLOAD

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