

226.3230

SPINA MOBILE
32A 2P+T 4h 100-130V 60Hz 50Hz
Morsetti a vite



* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



EN 60309-1 (1999)
 EN 60309-2 (1999)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

■ CARATTERISTICHE GENERALI

Serie Commerciale	Serie EUREKA
Descrizione sintetica	SPINA MOBILE
Descrizione	La SPINA MOBILE della Serie EUREKA è progettata per una tensione nominale di 100-130V e una corrente nominale di 32A. Con configurazione 2P+T e riferimento orario 4h, offre un grado di protezione IP66/IP67, garantendo resistenza in ambienti difficili. Adatta per frequenze di 50Hz e 60Hz, è dotata di morsetti a vite per un collegamento sicuro e affidabile. Le uscite di tipo A SQUADRA assicurano versatilità nell'installazione.
Tipo installazione	PORTATILE

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	32A
Poli	2P+T
Riferimento Orario	4h
Tensione nominale	100-130V
Frequenza d'impiego	60Hz 50Hz
Morsetti	Morsetti a vite

■ CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione	PORTATILE
Colore	GIALLO
Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione generico	Stagno all'immersione
Grado di protezione IP	IP66/IP67
Grado di protezione IK	IK07
Tipo di uscite disponibili	A SQUADRA
Materiale di contatto	CuZn (ottone)
Trattamento superficiale cont.	Nichelato
Uscita cavo	PRESSACAVO

■ DOWNLOAD

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