

218.3237F**SPINA MOBILE**

32A 3P+N+T 6h 346-415V 50Hz 60Hz
Morsetti a molla



* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



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

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

CARATTERISTICHE GENERALI

Serie Commerciale	Serie OPTIMA
Descrizione sintetica	SPINA MOBILE
Descrizione	
La SPINA MOBILE della Serie OPTIMA è progettata per una tensione nominale di 346-415V e una corrente nominale di 32A. Con 3P+N+T, riferimento orario 6h e grado di protezione IP66/IP67/IP69, è adatta per un impiego a 50Hz e 60Hz. Dotata di morsetti a molla e uscite di tipo DIRITTA, offre un'elevata affidabilità. Disponibile anche in colore nero, aggiungere ".K" in fondo al codice per questa variante.	
Tipo installazione	PORTATILE

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	32A
Poli	3P+N+T
Riferimento Orario	6h
Tensione nominale	346-415V
Frequenza d'impiego	50Hz
	60Hz
Morsetti	Morsetti a molla

CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione	PORTATILE
Colore	ROSSO
Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione generico	Stagno all'immersione
Grado di protezione IP	IP66/IP67/IP69
Grado di protezione IK	IK08
Tipo di uscite disponibili	DIRITTA
Materiale di contatto	CuZn (ottone)
Trattamento superficiale cont.	Nichelato
Uscita cavo	PRESSACAVO

DOWNLOAD

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

OPZIONI & NOTE VARIE

Note catalogo Versione disponibile anche in colore nero. Aggiungere ".K" in fondo al codice.