

318.3247-7

PRESA MOBILE
32A 6P+T 6h 380-415V 60Hz 50Hz
Morsetti a vite



* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



EN 60309-1 (1999)
 EN 60309-1/A1 (2007)
 EN 60309-1/A2 (2012)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

■ CARATTERISTICHE GENERALI

Serie Commerciale	Serie OPTIMA-SEVEN
Descrizione sintetica	PRESA MOBILE

Descrizione

La PRESA MOBILE della Serie OPTIMA-SEVEN è progettata per una tensione nominale di 380-415V e una corrente nominale di 32A. Con configurazione 6P+T, riferimento orario 6h e grado di protezione IP66/IP67, è adatta per un impiego a 50Hz e 60Hz. Dotata di morsetti a vite e uscite di tipo DIRITTA, offre un'elevata affidabilità in ambienti esigenti.

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

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	32A
Poli	6P+T
Riferimento Orario	6h
Tensione nominale	380-415V
Frequenza d'impiego	60Hz
	50Hz
Morsetti	Morsetti a vite

■ CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione	PORTATILE
Colore	ROSSO
Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione generico	Stagno all'immersione
Grado di protezione IP	IP66/IP67
Grado di protezione IK	IK08
Tipo di uscite disponibili	DIRITTA
Materiale di contatto	CuZn (ottone)
Uscita cavo	M25X1,5

■ DOWNLOAD

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

■ OPZIONI & NOTE VARIE

Note catalogo	Morsetti a vite
---------------	-----------------