

318.125461

PRESA MOBILE
125A 3P+T 10h >50V 100-300Hz
Morsetti a mantello



* 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)
 EN 60309-1/A2 (2012)
 EN 60309-2/A2 (2012)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

■ CARATTERISTICHE GENERALI

Serie Commerciale	Serie OPTIMA
Descrizione sintetica	PRESA MOBILE

Descrizione

La PRESA MOBILE della Serie OPTIMA è progettata per una corrente nominale di 125A e una tensione nominale superiore a 50V. Dotata di 3P+T e riferimento orario 10h, offre un'elevata versatilità con una frequenza d'impiego compresa tra 100Hz e 300Hz. Il grado di protezione IP66/IP67/IP69 assicura resistenza in ambienti difficili. I morsetti a mantello e le uscite di tipo DIRITTA garantiscono un'installazione sicura e affidabile. La tecnologia EASY-PLUG facilita l'uso e la manutenzione, rendendo il prodotto adatto a contesti professionali esigenti.

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

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	125A
Poli	3P+T
Riferimento Orario	10h
Tensione nominale	>50V
Frequenza d'impiego	100-300Hz
Morsetti	Morsetti a mantello

■ CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione	PORTATILE
Colore	VERDE
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)
Uscita cavo	PRESSACAVO

■ DOWNLOAD

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

■ OPZIONI & NOTE VARIE

Note	EASY-PLUG
------	-----------