

**318.12543.K****PRESA MOBILE**

125A 2P+T 6h 200-250V 60Hz 50Hz  
Morsetti a mantello



\* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



EN 60309-1/A2 (2012)  
EN 60309-1 (1999)  
EN 60309-2 (1999)  
EN 60309-1/A1 (2007)  
EN 60309-2/A1 (2007)  
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 tensione nominale di 200-250V e una corrente nominale di 125A. Con configurazione 2P+T e riferimento orario 6h, offre un grado di protezione IP66/IP67/IP69, garantendo resistenza in ambienti difficili. Adatta per frequenze di 50Hz e 60Hz, è dotata di morsetti a mantello per un collegamento sicuro e affidabile. Le uscite di tipo DIRITTA e la tecnologia EASY-PLUG facilitano l'installazione. Disponibile in colore nero, questa presa è ideale per applicazioni che richiedono robustezza e sicurezza.

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

**■ CARATTERISTICHE TECNICHE**

Corrente nominale	125A
Poli	2P+T
Riferimento Orario	6h
Tensione nominale	200-250V
Frequenza d'impiego	60Hz 50Hz

Morsetti	Morsetti a mantello
----------	---------------------

**■ CARATTERISTICHE FISICHE**

Tipo installazione	PORTATILE
Colore	BLU
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
Note catalogo	Colore nero