

**318.12547.K****PRESA MOBILE**

125A 3P+N+T 6h 346-415V 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 346-415V e una corrente nominale di 125A. Con configurazione 3P+N+T e riferimento orario 6h, offre un grado di protezione IP66/IP67/IP69, rendendola adatta per ambienti esigenti. Supporta frequenze di 50Hz e 60Hz. Dotata di morsetti a mantello e uscite di tipo DIRITTA, assicura un'installazione semplice grazie alla tecnologia EASY-PLUG. Disponibile in colore nero, questa presa è sinonimo di robustezza e affidabilità in applicazioni professionali.

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

## ■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	125A
Poli	3P+N+T
Riferimento Orario	6h
Tensione nominale	346-415V
Frequenza d'impiego	60Hz 50Hz

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

## ■ 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)
Uscita cavo	PRESSACAVO

## ■ DOWNLOAD

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

## ■ OPZIONI & NOTE VARIE

Note	EASY-PLUG
Note catalogo	Colore nero