

313.3243**PRESA MOBILE**

32A 2P+T 6h 200-250V 50Hz 60Hz
Morsetti a vite



EN 60309-1 (1999)
EN 60309-2 (1999)
EN 60309-1/A1 (2007)
EN 60309-1/A2 (2012)
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 32A. Con configurazione 2P+T e riferimento orario 6h, offre un grado di protezione IP44/IP54, rendendola adatta per frequenze di 50Hz e 60Hz. Dotata di morsetti a vite e uscite di tipo DIRITTA, assicura un'elevata affidabilità. È disponibile anche in colore nero, aggiungendo ".K" al codice.

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

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	32A
Poli	2P+T
Riferimento Orario	6h
Tensione nominale	200-250V
Frequenza d'impiego	50Hz
	60Hz
Morsetti	Morsetti a vite

CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione	PORTATILE
Colore	BLU
Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione generico	Protetto da getti d'acqua
Grado di protezione IP	IP44/IP54
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 catalogo	Versione disponibile anche in colore nero. Aggiungere ".K" in fondo al codice.
---------------	--