

899.SD2P3OE03**SPINA MOBILE**

250A 3P+T 9h 220-250V Morsetti a vite



* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



EN IEC 60947-3 (2021)
 EN IEC 60947-1 (2021)
 EN IEC 60309-1:2022

DIRETTIVA RoHS 2011/65/EU
 DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

CARATTERISTICHE GENERALI

Serie Commerciale	Serie OPTIMA-METAL
Descrizione sintetica	SPINA MOBILE

Descrizione

La SPINA MOBILE della Serie OPTIMA-METAL è progettata per una tensione nominale di 220-250V e una corrente nominale di 250A. Con configurazione 3P+T e riferimento orario 9h, offre un grado di protezione IP66, garantendo resistenza a polvere e getti d'acqua potenti. Dotata di morsetti a vite, assicura un collegamento sicuro e stabile. È consigliata l'uso con versioni HDSD e impugnatura in gomma per una maggiore sicurezza e comfort durante l'uso.

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

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corrente nominale	250A
Poli	3P+T
Riferimento Orario	9h
Tensione nominale	220-250V
Morsetti	Morsetti a vite

CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione	PORTATILE
Colore	BLU
Materiale	LEGA ALLUMINIO PRESSOFUSO
Grado di protezione generico	Protetto da getti d'acqua
Grado di protezione IP	IP66
Grado di protezione IK	IK09
Materiale di contatto	CuZn (ottone)
Trattamento superficiale cont.	Argentato
Temperatura di esercizio	-30°C/+60°C

DOWNLOAD

Istruzioni per l'utilizzo
 Disegno tecnico [PDF]
 Disegno tecnico [DWG]
 Disegno tecnico [STP]

OPZIONI & NOTE VARIE

Note catalogo	Impugnatura in gomma
	Da utilizzare con versioni HDSD