

## Spina industriale mobile 2P+T, 16A, 230V- IP 67.

Spina industriale mobile 2P+T, 16A, 230V- IP 67.



### Caratteristiche

Applicazioni abituali	Ambienti industriali (fabbriche, magazzini, ecc.)
Tipo	Spina industriale mobile
N. di poli	2P + T
Tipo di connessione terminale	Per vite
Posizione della terra	9h
Corrente nominale	63A
Tensione nominale	400V
Colore	Rosso

### Dati tecnici

Grado di protezione (IK)	IK09
Resistenza agli shock da impatto	Forte
Resistenza al fuoco (GWEPT)	850 °C
Resistenza al calore (pressione della sfera)	125 °C
Temperatura ambiente di funzionamento	-5 °C ; +40 °C
Stabilità dimensionale	-25 °C -> +80 °C
Privo di alogeni	Sì

### Normativa

Marcatura CE	Sì
--------------	----

Conforme alla Normativa UNE/EN	UNE-EN 60309-1:2023 UNE-EN 60309-2:2023
Conforme al Regolamento Elettrotecnico di Bassa Tensione (REBT)	Sì
Conforme alla Direttiva Europea 2014/35/UE. Direttiva bassa tensione	Sì

## Sostenibilità

Conforme alla Direttiva Europea 2011/65/UE (RoHS)	Sì
Conforme alla Direttiva Europea 2012/19/UE (WEEE2)	Sì
Conforme alla Normativa (RoHS)	UNE-EN IEC 63000:2022

## Logistica e imballaggio

Vs. confezione	1
----------------	---

## Documentazione e download



Informazioni sulla sicurezza (0.38MB)