

Descrizione del prodotto

La spina mobile BT IP67 con invertitore di fase da 16A, 380V, 3P+T, codice prodotto 83912, appartiene alla gamma PratiKa di Schneider Electric. È progettata per applicazioni industriali che richiedono un collegamento sicuro e affidabile in ambienti difficili.

Caratteristiche tecniche

- **Tipo di prodotto:** Spina CEE mobile
- **Colore identificativo:** Rosso
- **Convertitore di fase:** No
- **Direzione di innesto:** Diritto
- **Esecuzione militare:** No
- **Grado di protezione (IP):** IP67
- **Ingresso del cavo:** Altri
- **Intensità di corrente IEC:** 16 A
- **Materiale:** Plastica
- **Numero RAL:** 7035
- **Numero di poli:** 3
- **Posizione ora:** 6 h
- **Tecnica di collegamento:** Morsetto a vite
- **Tensione secondo EN 60309-2:** 400 V (50+60 Hz) rosso

Certificazioni e conformità

- **Regolamento REACH:** Dichiarazione REACH
- **Direttiva RoHS UE:** Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS)

Unione europea)

- **Regolamento RoHS della Cina:** Dichiarazione RoHS della Cina
- **Profilo ambientale del prodotto:** Disponibile
- **Profilo di circolarità:** Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Sostenibilità

- **Etichetta Green Premium™:** Impegno di Schneider Electric nell'offrire prodotti con prestazioni ambientali all'avanguardia
- **Mercury free:** Sì
- **Informazioni esenzioni RoHS:** Sì

Applicazioni

- Progettata per ambienti industriali che richiedono connessioni elettriche sicure e affidabili
- Adatta per l'uso in condizioni ambientali difficili grazie al grado di protezione IP67

Benefici

- Facilità di installazione grazie alla tecnica di collegamento a morsetto a vite
- Elevata resistenza agli agenti atmosferici e alla polvere
- Conformità alle normative ambientali e di sicurezza