

Descrizione del Prodotto

La presa industriale mobile diritta Pratika con cablaggio rapido è progettata per applicazioni industriali che richiedono una connessione elettrica affidabile e sicura.

Caratteristiche Tecniche

- **Poli**: 2P+E
- **Corrente Nominale**: 16 A
- **Tensione di Esercizio**: 200-250 V AC
- **Frequenza**: 50/60 Hz
- **Tensione Nominale di Isolamento**: 690 V
- **Grado di Protezione**: IP67
- **Resistenza agli Urti**: IK08
- **Resistenza al Fuoco**: 850°C
- **Posizione del Contatto di Terra**: 6 h
- **Materiale**: Plastica
- **Colore**: Grigio chiaro (RAL 7035) con identificazione della tensione nominale in blu
- **Dimensioni della Piastra di Base**: 84 mm x 84 mm
- **Sezione dei Cavi Ammessa**: 1 mm² - 2,5 mm² per cavi flessibili o rigidi
- **Tecnica di Collegamento**: Morsetto senza viti

Certificazioni e Conformità

- **Dichiarazione RoHS**: Conforme
- **Progetto REACH**: Conforme
- **PEP - Product Environmental Profile**: Disponibile

Informazioni Aggiuntive

- **Codice Prodotto**: PKY16M723
- **Marchio**: Schneider Electric
- **Peso**: 0,176 kg
- **Dimensioni Imballo**: 81 mm x 153 mm x 72 mm

Note

Questa presa è ideale per ambienti industriali che richiedono un alto grado di protezione contro polvere e acqua, garantendo affidabilità e sicurezza nelle connessioni elettriche.