Descrizione del Prodotto

La presa mobile industriale diritta PratiKa PKY16M423 di Schneider Electric è progettata per applicazioni a bassa tensione, offrendo una connessione elettrica sicura e affidabile. Dotata di cablaggio rapido senza viti, facilita l'installazione e la manutenzione.

Caratteristiche Tecniche

- **Corrente Nominale**: 16 A
- **Tensione Nominale di Esercizio**: 200-250 V AC
- **Frequenza di Rete**: 50/60 Hz
- **Numero di Poli**: 2P+T
- **Posizione del Contatto di Terra**: 6 h
- **Grado di Protezione**: IP44
- **Grado di Resistenza agli Urti**: IK08
- **Resistenza al Fuoco**: 850°C conforme a IEC 60695-2-1
- **Materiale dell'Involucro**: Tecnopolimero autoestinguente
- **Materiale dei Contatti**: Ottone
- **Sistema di Connessione**: Connessione rapida senza viti
- **Sezione dei Cavi Supportata**: 1-2,5 mm²
- **Diametro Esterno del Cavo**: 8-15 mm
- **Ingresso del Cavo**: Passacavo con filetto Pg 21
- **Dimensioni**: 78 mm (altezza) x 78 mm (larghezza) x 140 mm (profondità)
- **Peso**: 0,169 kg
- **Colore dell'Involucro**: Grigio chiaro (RAL 7035)
- **Colore di Identificazione della Tensione**: Blu

Normative e Certificazioni

- **Conformità Normativa**: IEC 60309-1, IEC 60309-2
- **Grado di Protezione IP**: IP44 conforme a IEC 60529
- **Grado di Protezione IK**: IK08 conforme a EN 62262
- **Resistenza al Fuoco**: 850°C conforme a IEC 60695-2-1

Condizioni Ambientali

- **Umidità Relativa**: 50% a 40°C, 70% a 30°C, 90% a 20°C
- **Temperatura di Funzionamento**: -25°C a 40°C

Applicazioni

Ideale per ambienti industriali, commerciali e residenziali dove è richiesta una connessione elettrica affidabile e sicura, con protezione contro polvere e spruzzi d'acqua.

Note Aggiuntive

Il design compatto e robusto, insieme al sistema di cablaggio rapido, rende la PKY16M423 una soluzione efficiente per installazioni elettriche in ambienti esigenti.