### **Descrizione del Prodotto**

La presa mobile industriale Schneider Electric PKY32M734 appartiene alla serie PratiKa ed è progettata per applicazioni a bassa tensione. Offre un cablaggio rapido senza l'uso di viti, garantendo un'installazione semplice e sicura.

### **Caratteristiche Tecniche**

- \*\*Corrente Nominale:\*\* 32 A
- \*\*Tensione di Esercizio: \*\* 380-415 V AC (50/60 Hz)
- \*\*Numero di Poli:\*\* 3P+T
- \*\*Posizione del Contatto di Terra:\*\* 6 h
- \*\*Grado di Protezione:\*\* IP67
- \*\*Materiale:\*\* Tecnopolimero autoestinguente
- \*\*Colore:\*\* Grigio chiaro (RAL 7035) con identificazione della tensione in rosso
- \*\*Resistenza agli Urti Meccanici:\*\* IK08
- \*\*Resistenza al Fuoco: \*\* 850°C secondo IEC 60695-2-11
- \*\*Sezione dei Cavi Supportata:\*\* Da 2,5 mm² a 6 mm²
- \*\*Diametro Esterno del Cavo:\*\* Da 11,5 mm a 21 mm
- \*\*Dimensioni:\*\* Altezza 99 mm, Larghezza 99 mm, Profondità 164 mm
- \*\*Peso Netto:\*\* 0,308 kg

### Certificazioni e Conformità

- \*\*Standard di Riferimento:\*\* IEC 60309-1, IEC 60309-2
- \*\*Conformità RoHS:\*\* Sì
- \*\*Dichiarazione REACh:\*\* Disponibile

## Prestazioni Ambientali

- \*\*Impronta di Carbonio: \*\* 22 kg CO2 eq. per l'intero ciclo di vita
- \*\*Imballaggio:\*\* Realizzato con cartone riciclato (contenuto minimo del 70%)

# **Applicazioni**

Ideale per ambienti industriali che richiedono connessioni elettriche affidabili e sicure, con protezione elevata contro polvere e immersione temporanea in acqua.

# **Note Aggiuntive**

La presa PKY32M734 è progettata per garantire una lunga durata operativa e facilità di manutenzione, grazie al sistema di cablaggio rapido e ai materiali di alta qualità utilizzati nella sua costruzione.