## **Descrizione del Prodotto**

La presa industriale inclinata da incasso PratiKa PKY16F723 di Schneider Electric è progettata per applicazioni a bassa tensione. Dotata di cablaggio rapido, presenta 2 poli più terra (2P+E), una corrente nominale di 16 A e una tensione di esercizio di 230 V CA. Le dimensioni della piastra di base sono 73 mm in larghezza e 85 mm in altezza. Il grado di protezione è IP67, garantendo resistenza all'acqua e alla polvere, mentre la resistenza agli urti è classificata IK08. La resistenza al fuoco è di 850°C. I passacavi sono adatti per cavi flessibili o rigidi con una sezione compresa tra 1 mm² e 4 mm². La presa è di colore grigio chiaro (RAL 7035) con identificazione della tensione nominale in blu per una facile riconoscibilità. La frequenza operativa è di 50 Hz o 60 Hz, e la posizione dell'orologio del contatto è a 6 ore.

## Caratteristiche Tecniche

- Tensione conforme alla norma EN 60309-2: 230 V (50+60 Hz) blu
- Corrente nominale (norme IEC): 16 A
- Numero di poli: 3 (2P+E)
- Sistema di connessione: Morsetto senza viti
- Colore identificativo: Blu
- Grado di protezione (IP): IP67
- Resistenza agli urti (IK): IK08
- Resistenza al fuoco: 850°C
- Sezione dei cavi supportata: da 1 mm<sup>2</sup> a 4 mm<sup>2</sup>
- Frequenza operativa: 50/60 Hz
- Posizione dell'orologio del contatto: 6 h
- Dimensioni della flangia: 65 mm (orizzontale) x 85 mm (verticale)
- Distanza di foratura: 52 mm (orizzontale) x 60 mm (verticale)
- Materiale: Plastica
- Colore: Grigio chiaro (RAL 7035)
- Direzione di innesto: Inclinata
- Esecuzione militare: No

## Informazioni Ambientali

- Impronta di carbonio: 7 kg CO2 eq.
- Confezione in cartone riciclato: Sì (contenuto minimo del 70%)
- Programma di ritiro del prodotto: No

# Certificazioni e Conformità

Conforme alle norme: IEC 60309-1, IEC 60309-2Dichiarazione RoHS: Conforme con esenzioni

- Dichiarazione REACh: Disponibile

- Profilo Ambientale del Prodotto (PEP): Disponibile

# Dimensioni e Peso

Larghezza: 73 mmAltezza: 85 mmProfondità: 103 mmPeso netto: 0,147 kg

#### Condizioni Ambientali

- Umidità relativa: 50% a 40°C, 70% a 30°C, 90% a 20°C

- Temperatura ambiente per il funzionamento: fino a 35°C

# Informazioni del Produttore

- Produttore: Schneider Electric S.p.A.

- Indirizzo: Via Circonvallazione Est, 1, 24040 Stezzano (BG), Italia

- Sito web: https://www.se.com/it/it/

# Codici e Riferimenti

Codice prodotto: PKY16F723Codice EAN: 3303432011185Codice Metel: SNRPKY16F723

## **Documentazione**

- Scheda tecnica: Disponibile sul sito del produttore

- Dichiarazione RoHS: Disponibile sul sito del produttore

- Profilo Ambientale del Prodotto (PEP): Disponibile sul sito del produttore

# **Note**

Le informazioni fornite sono basate sui dati disponibili al momento e possono essere

soggette a modifiche da parte del produttore. Si consiglia di consultare la documentazione ufficiale per le specifiche più aggiornate.