Descrizione del Prodotto

La spina mobile diritta Palazzoli X-CEE Safety Performance, codice 760126, è progettata per garantire elevate prestazioni in ambienti industriali gravosi. Realizzata in tecnopolimero rinforzato, offre un grado di protezione IP66/IP67/IP68/IP69, assicurando resistenza a polvere, acqua e condizioni ambientali estreme.

Caratteristiche Tecniche

Corrente Nominale: 16A

Tensione Nominale: 230V

Frequenza: 50/60Hz

Numero di Poli: 2P+T

Riferimento Orario: 6h

Grado di Protezione: IP66/IP67/IP68/IP69

Materiale dell'Involucro: Tecnopolimero rinforzato

Materiale dei Contatti: Ottone nichelato pieno

Resistenza al Calore Anormale e al Fuoco: 960°C (portacontatti), 850°C (involucri)

Resistenza agli Urti: IK10

Resistenza agli Schiacciamenti: >500 Kg

Normative di Riferimento

Conforme alle norme IEC/EN 60309-1 e IEC/EN 60309-2, garantendo sicurezza e affidabilità nell'utilizzo industriale.

Applicazioni

Ideale per ambienti industriali gravosi grazie alla sua resistenza a urti, schiacciamenti e condizioni ambientali estreme. Adatta per applicazioni che richiedono elevati standard di sicurezza e durata.

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni, consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Palazzoli.