Descrizione del Prodotto

La presa fissa interbloccata verticale GEWISS GW66230N è progettata per garantire sicurezza ed efficienza nella distribuzione di energia in ambienti industriali e terziari. Dotata di un fondo con base portafusibili, assicura un'interruzione sicura del circuito in caso di sovraccarico o cortocircuito.

Caratteristiche Principali

- Intensità di corrente IEC: 16 A

- Numero di poli: 4 (3P+T)

- Tensione secondo EN 60309-2: 380-415 V (50/60 Hz)

- Posizione ora: 6 h

Colore identificativo: RossoGrado di protezione (IP): IP67

Interruttore: Bloccaggio meccanicoEsecuzione dell'interruttore: Senza

- Protezione: Fusibile cilindrico- Materiale della scatola: Plastica

- Materiale di contatto: Altri

- Trattamento superficiale: Nichelato

- Esecuzione: Parte inferiore e parte superiore

- Esecuzione militare: No

Con interruttore differenziale: NoSpazi vuoti su guida portante: No

Dimensioni e Installazione

La presa è progettata per un'installazione verticale e dispone di un fondo con base portafusibili integrata, facilitando l'installazione e la manutenzione.

Applicazioni

Ideale per l'utilizzo in ambienti industriali e terziari dove è richiesta una connessione elettrica sicura e affidabile, con protezione contro polvere e immersione temporanea grazie al grado di protezione IP67.

Certificazioni e Conformità

Conforme alle normative IEC 60309-2, garantendo standard elevati di sicurezza e qualità.

Codici e Identificativi

- Codice prodotto: GW66230N

- EAN: 8011564741409

- Codice Metel: GEWGW66230N

Note Aggiuntive

La presa è dotata di un meccanismo di bloccaggio meccanico che impedisce l'inserimento o la rimozione della spina quando l'interruttore è in posizione chiusa, aumentando la sicurezza durante l'uso.