Descrizione del Prodotto

La presa interbloccata Gewiss GW66470 è una soluzione compatta e affidabile per la distribuzione di energia in ambienti industriali e terziari. Conforme alle normative IEC 309, garantisce sicurezza e praticità d'uso grazie al dispositivo di blocco integrato.

Caratteristiche Tecniche

Tipologia: Compatta

Numero di poli: 2P+T

Corrente nominale: 16 A

Tensione nominale: 200-250 V

Frequenza: 50/60 Hz

Riferimento orario: 6 h

Colore: Blu

Grado di protezione: IP55

Resistenza agli urti: IK08

Temperatura di utilizzo: -25°C a +40°C

Termopressione con biglia: 125°C

Glow wire test: 850°C (parti attive) - 650°C (parti passive)

Protezione: NO (SBF)

Con fondo: No

Codice Electrocod: 2221

Codice EAN: 8011564097841

Codice Intrastat: 85366990

Note

La guarnizione è presente nei complementi tecnici, scatola di fondo e quadri modulari. È possibile lucchettare in posizione ON/OFF la leva di blocco mediante serratura di sicurezza GW40422.

Certificazioni

Marcatura CE

Informazioni REACH

Download

Per ulteriori dettagli tecnici, disegni DXF e certificati, visitare l'area download sul sito ufficiale di Gewiss.

Software

Gewiss offre diversi strumenti software per la progettazione e il preventivo, tra cui CADpro, ENERGYpro, PRICE, AUTOCAD Plugin e REVIT Plugin.

Servizi

Per consulenze tecniche, informazioni sui prodotti o servizi Gewiss, è possibile contattare l'assistenza clienti o trovare un rivenditore/installatore di fiducia.