

Descrizione del Prodotto

La presa fissa interbloccata verticale GEWISS GW66827 è progettata per impieghi gravosi e consente il montaggio di apparecchiature modulari. È conforme alle normative IEC 309 e offre un elevato grado di protezione.

Caratteristiche Tecniche

- **Codice Prodotto:** GW66827
- **Serie:** IB
- **Tipologia:** Verticale
- **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:** IP66
- **Resistenza agli Urti:** > IK10
- **Temperatura di Utilizzo:** -25 +40 °C
- **Termopressione con Biglia:** 80 °C
- **Glow Wire Test:** 850 °C
- **Resistenza agli Urti a -20°C:** 20 J
- **Protezione:** Predisposta per apparecchiature modulari (6 moduli DIN EN 50022)
- **Con Fondo:** No
- **Codice Electrocod:** 2222
- **Ware Number:** 85366990

Caratteristiche Aggiuntive

- **Predisposizione per Moduli DIN:** 6 moduli DIN EN 50022
- **Resistenza agli Urti:** IK10 secondo EN 62262

Certificazioni

- **Marcatura CE:** Conforme alle direttive europee
- **Informazioni REACH:** Disponibili sul sito del produttore

Download

- **Scheda Tecnica:** Disponibile sul sito del produttore
- **Disegni DXF:** Disponibili sul sito del produttore
- **Caratteristiche Tecniche in Vari Lingue:** Disponibili sul sito del produttore

Software

- **CADpro:** Disegno evoluto degli impianti elettrici
- **REVIT Plugin:** Plugin con i prodotti GEWISS per il software di progettazione REVIT®
- **ENERGYpro:** Quadri da cantiere, per moli e campeggi e di distribuzione
- **AUTOCAD Plugin:** Plugin con i prodotti GEWISS per il software di disegno AUTOCAD®
- **PRICE:** Preventivi e computi metrici

Servizi

- **Consulenza Tecnica:** Contattare il produttore per quesiti impiantistici, normativi o di prodotto
- **Trova Gewiss:** Ricerca di installatori o punti vendita autorizzati
- **Informazioni sui Prodotti o Servizi Gewiss:** Contattare il produttore per ulteriori dettagli

Note

Per ulteriori informazioni, consultare la scheda tecnica disponibile sul sito del produttore.