Descrizione del Prodotto

La presa fissa interbloccata orizzontale GEWISS GW66108 è progettata per garantire la massima sicurezza e affidabilità nella distribuzione di energia in ambienti terziari e industriali. Appartenente alla serie IB, questa presa è conforme alle normative IEC 309 e dispone di un dispositivo di blocco che impedisce l'inserimento o l'estrazione della spina sotto carico, assicurando così un utilizzo sicuro.

([gewiss.com](https://www.gewiss.com/it/it/prodotti/product.1000002.1000076.GW66108?ut m source=openai))

Caratteristiche Tecniche

Tipologia: Orizzontale

Numero di poli: 3P+T

Corrente nominale: 16 A

Tensione nominale: 380-415 V

Frequenza: 50/60 Hz

Riferimento orario: 6 h

Grado di protezione: IP44

Resistenza agli urti: IK08

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

Termopressione con biglia: 125 °C

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

Colore: Rosso

Protezione: No (SBF)

Con fondo: No

Codice Electrocod: 2220

Codice Intrastat: 85366990

Applicazioni

Questa presa è ideale per l'installazione in ambienti industriali e terziari dove è richiesta una distribuzione di energia sicura e conforme alle normative vigenti. La presenza del dispositivo di interblocco meccanico garantisce che la spina non possa essere inserita o rimossa quando l'interruttore è in posizione "on", prevenendo così manovre pericolose. ([gewiss.com](https://www.gewiss.com/it/it/prodotti/product.1000002.1000076.GW66108?ut m source=openai))

Certificazioni e Conformità

La presa GW66108 è conforme alle normative IEC 309 e possiede la marcatura CE, attestando il rispetto degli standard europei di sicurezza e qualità. ([gewiss.com](https://www.gewiss.com/it/it/prodotti/product.1000002.1000076.GW66108?ut m source=openai))

Accessori e Compatibilità

Per garantire un'installazione completa e sicura, è consigliabile utilizzare accessori compatibili forniti da GEWISS, come spine e cavi adeguati alle specifiche tecniche della presa. Si raccomanda di consultare il catalogo GEWISS per ulteriori dettagli sugli accessori disponibili.

([gewiss.com](https://www.gewiss.com/it/it/prodotti/product.1000002.1000076.GW66108?ut m_source=openai))

Note

Per ulteriori informazioni tecniche, disegni e certificazioni, è possibile consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di GEWISS.

([gewiss.com](https://www.gewiss.com/it/it/prodotti/product.1000002.1000076.GW66108?ut m source=openai))