Descrizione del Prodotto

La presa fissa interbloccata verticale GEWISS GW66326N è progettata per garantire la massima sicurezza e affidabilità nella distribuzione di energia in ambienti terziari e industriali. Dotata di un dispositivo di blocco meccanico, consente l'inserimento e il disinserimento della spina solo in posizione di aperto e la chiusura dell'interruttore solo a spina inserita. Questa caratteristica soddisfa le esigenze professionali di installatori e quadristi.

([gewiss.com](https://www.gewiss.com/it/it/prodotti/product.1000002.1000076.GW66326N? utm source=openai))

Caratteristiche Tecniche

• Codice Prodotto: GW66326N

• Serie: IB

Tipologia: Verticale
Numero di Poli: 2P+T
Corrente Nominale: 16 A

• Tensione Nominale: 200-250 V

Frequenza: 50/60 HzRiferimento Ora: 6 h

Grado di Protezione: IP67Resistenza agli Urti: IK08

• Temperatura di Utilizzo: -25°C a +40°C

• Termopressione con Biglia: 125°C

• Glow Wire Test: 850°C

• Colore: Blu

• Protezione: Base portafusibile (CBF)

• **Tipo Fusibile:** Ø 10,3×38 mm

• Potere di Interruzione Fusibili: > 50 kA

• Tensione Nominale di Isolamento (Ui): 500 V

• Tensione Nominale di Tenuta ad Impulso (Uimp): 4 kV

• Corrente Nominale di Cortocircuito (Icc): 10 kA

Peso Massimo: 0,8 kg
Codice Electrocod: 2222
Codice Intrastat: 85366990

([gewiss.com](https://www.gewiss.com/it/it/prodotti/product.1000002.1000076.GW66326N? utm source=openai))

Note

I fusibili devono essere acquistati separatamente. Le misure di protezione delle persone contro le scosse elettriche sono garantite mediante involucro. ([gewiss.com](https://www.gewiss.com/it/it/prodotti/product.1000002.1000076.GW66326N?

utm_source=openai))

Applicazioni

Questa presa è ideale per l'uso in ambienti terziari e industriali, offrendo una soluzione sicura e affidabile per la distribuzione di energia elettrica. ([gewiss.com](https://www.gewiss.com/it/it/prodotti/product.1000002.1000076.GW66326N? utm source=openai))

Certificazioni

Il prodotto è conforme alle normative IEC 309 e dispone della marcatura CE. ([gewiss.com](https://www.gewiss.com/it/it/prodotti/product.1000002.1000076.GW66326N? utm source=openai))

Download

Per ulteriori dettagli tecnici, è possibile scaricare la scheda tecnica completa dal sito ufficiale di GEWISS.

([gewiss.com](https://www.gewiss.com/it/it/prodotti/product.1000002.1000076.GW66326N? utm source=openai))