Descrizione del Prodotto

La spina fissa da parete a 90° GEWISS GW60419 è progettata per applicazioni industriali, garantendo sicurezza ed efficienza. Appartenente alla serie IEC 309 HP, è conforme alle normative IEC 309 e offre un grado di protezione IP44. Il cablaggio avviene tramite morsetti a vite, assicurando un'installazione affidabile.

([gewiss.com](https://www.gewiss.com/al/it/prodotti/product.1000002.1000073.GW60419?ut m_source=openai))

Caratteristiche Tecniche

- Codice Prodotto: GW60419

Serie: IEC 309 HPColore: Rosso

Corrente Nominale: 32 A
Grado di Protezione: IP44
Numero di Poli: 3P+T
Resistenza agli Urti: IK08
Riferimento Orario: 6 h

- Tensione Nominale: 380-415 V

- **Tipologia:** Spina fissa da parete a 90°

- Frequenza: 50/60 Hz

- Capacità di Serraggio Morsetti: 2,5-6 mm² per cavi flessibili; 2,5-10 mm² per cavi rigidi

- Temperatura di Utilizzo: -25°C a +55°C

- Tipo di Cablaggio: A vite- Codice Electrocod: 2230

- Glow Wire Test: 850°C (parti attive); 650°C (parti passive)

- Numero di Manovre Complessive: > 2000

- Sovraccarico Ammissibile: 42 A

- Potere d'Interruzione a 1,1 Un: 40 A - Resistenza di Isolamento: > $10 \text{ M}\Omega$

- **Termopressione con Biglia:** 125°C (parti attive); 80°C (parti passive)

- Codice Intrastat: 85366990

([gewiss.com](https://www.gewiss.com/al/it/prodotti/product.1000002.1000073.GW60419?ut m_source=openai))

Dotazioni e Note

La spina è dotata di un passacavo con diametro di 23 mm, adatto per le versioni da 32 A.

([gewiss.com](https://www.gewiss.com/al/it/prodotti/product.1000002.1000073.GW60419?ut m_source=openai))

Certificazioni

Il prodotto è conforme alle normative vigenti e dispone della marcatura CE. ([gewiss.com](https://www.gewiss.com/al/it/prodotti/product.1000002.1000073.GW60419?ut m 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/al/it/prodotti/product.1000002.1000073.GW60419?ut m source=openai))