Descrizione del Prodotto

La spina mobile diritta HP GEWISS GW60026H è progettata per applicazioni industriali che richiedono elevati standard di sicurezza e affidabilità. Con un grado di protezione IP66/IP67/IP68/IP69, garantisce resistenza all'acqua e alla polvere, rendendola adatta per ambienti difficili. Il cablaggio a vite assicura una connessione stabile e sicura. ([gewiss.com](https://www.gewiss.com/it/it/prodotti/product.1000002.1000092.GW60026H? utm source=openai))

Caratteristiche Tecniche

Codice Prodotto: GW60026H

Serie: IEC 309 HP

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/IP67/IP68/IP69

Resistenza agli Urti: IK09

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

Tipo di Cablaggio: A vite

Capacità di Serraggio Morsetti: 1-2,5 mm² per cavi flessibili; 1,5-4 mm² per cavi rigidi

Capacità di Serraggio Pressa-Fermacavo: 7,5-13,8 mm

Materiale: Halogen free secondo norma EN 60754-2

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

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

Numero di Manovre Complessive: > 5000

Sovraccarico Ammissibile: 22 A

Potere d'Interruzione a 1,1 Un: 20 A

Resistenza di Isolamento: > $10 \text{ M}\Omega$

Codice Electrocod: 2230

Codice Intrastat: 85366990

Note

Il prodotto è confezionato singolarmente. Conforme alla normativa Halogen Free secondo EN 60754-2. I contatti sono nichelati per garantire una maggiore resistenza alla corrosione. ([gewiss.com](https://www.gewiss.com/it/it/prodotti/product.1000002.1000092.GW60026H? utm source=openai))