Descrizione del Prodotto

La presa mobile diritta HP GEWISS GW62031H è progettata per garantire la massima sicurezza ed efficienza in ambienti industriali. Appartenente alla serie IEC 309 HP, questa presa è conforme alle normative IEC 309 e offre un grado di protezione IP66/IP67/IP68/IP69, rendendola adatta per applicazioni in condizioni ambientali severe. ([gewiss.com](https://www.gewiss.com/ch/it/prodotti/product.1000002.1000073.GW62031H?utm source=openai))

Caratteristiche Tecniche

• Codice Prodotto: GW62031H

• Serie: IEC 309 HP

• Tipologia: Presa mobile diritta

Numero Poli: 3P+N+T
Corrente Nominale: 16 A

• Tensione Nominale: 380-415 V

Frequenza: 50/60 HzRiferimento Orario: 6 h

• Colore: Rosso

• Grado di Protezione: IP66/IP67/IP68/IP69

Resistenza agli Urti: IK09
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: 9,2-19,9 mm

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

• 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: 2211Ware Number: 85366990

Certificazioni e Conformità

La presa GEWISS GW62031H è conforme alle seguenti normative e certificazioni:

- Halogen Free secondo la norma EN 60754-2
- Grado di protezione IP68: 2 bar/6 h secondo EN 60529 dopo invecchiamento in accordo a standard EN 60309
- Grado di protezione IP69: secondo EN 60529 dopo invecchiamento in accordo a standard EN 60309
- Marcatura CE

Note

Tutti i prodotti sono confezionati singolarmente. La presa è dotata di alveoli nichelati per garantire una maggiore durata e affidabilità.

([gewiss.com](https://www.gewiss.com/ch/it/prodotti/product.1000002.1000073.GW62031H ?utm source=openai))