Descrizione del Prodotto

La presa mobile diritta HP GEWISS GW63052H è progettata per applicazioni industriali, offrendo un'elevata resistenza e affidabilità.

([gewiss.com](https://www.gewiss.com/ch/it/prodotti/product.1000002.1000073.GW63052H ?utm source=openai))

Caratteristiche Tecniche

• Codice Prodotto: GW63052H

• Serie: IEC 309 HP

• Tipologia: Presa mobile diritta

Numero di Poli: 3P+T
Corrente Nominale: 63 A

• Tensione Nominale: 380 - 415 V

• Frequenza: 50/60 Hz

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

Resistenza agli Urti: IK09
Riferimento Orario: 6 h

• Capacità di Serraggio Morsetti: 6-16 mm² per cavi flessibili; 6-25 mm² per cavi rigidi

• Capacità di Serraggio Pressa-Fermacavo: 17,9-37 mm

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

• Tipo di Cablaggio: A mantello

• Materiale: Halogen free secondo norma EN 60754-2

• Codice Electrocod: 2211

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

• Numero di Manovre Complessive: > 2000

• Potere d'Interruzione a 1,1 Un: 79 A

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

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

• Ware Number: 85366990

Certificazioni

Il prodotto è conforme alle normative CE e rispetta gli standard di sicurezza e qualità richiesti per le applicazioni industriali.

 $\label{lem:com} $$([gewiss.com](https://www.gewiss.com/ch/it/prodotti/product.1000002.1000073.GW63052H ?utm_source=openai))$$

Note

Tutti i prodotti sono confezionati singolarmente. Halogen Free secondo EN 60754-2. IP68: 2 bar/6 h secondo EN60529 dopo invecchiamento in accordo a standard EN60309. IP69: secondo EN60529 dopo invecchiamento in accordo a standard EN60309. ([gewiss.com](https://www.gewiss.com/ch/it/prodotti/product.1000002.1000073.GW63052H?utm_source=openai))