Descrizione del Prodotto

La spina mobile diritta HP GEWISS GW60008H è progettata per applicazioni industriali, garantendo sicurezza ed efficienza. Fa parte della serie IEC 309 HP, che include prese e spine conformi alle norme IEC 309. Questa serie offre soluzioni con gradi di protezione IP44/IP54 e versioni stagne fino a IP66/IP67/IP68/IP69, adatte a diverse esigenze applicative.

([gewiss.com](https://www.gewiss.com/ww/it/prodotti/product.1000002.1000073.GW60008 H?utm source=openai))

Caratteristiche Tecniche

• Codice Prodotto: GW60008H

• Colore: Rosso

• Corrente Nominale: 16 A

• Grado di Protezione: IP44/IP54

• Numero di Poli: 3P+T

• Resistenza agli Urti: IK09

• Riferimento Orario: 6 h

Tipologia: Spina mobile diritta
Tensione Nominale: 380 - 415 V

• Frequenza: 50/60 Hz

• 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

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

• Tipo di Cablaggio: A vite

• Materiale: Halogen free secondo norma EN 60754-2

• Codice Electrocod: 2230

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

• Numero di Manovre Complessive: > 5000

• Sovraccarico Ammissibile: 22 A

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

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

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

• Ware Number: 85366990

Note

- Tutti i prodotti sono confezionati singolarmente.
- Halogen Free secondo la norma EN 60754-2.
- Spinotti nichelati.

Certificazioni

- Marcatura CE
- Dichiarazione REACH

Download

- Scheda Tecnica
- Disegno 3D STEP

Software Correlati

- <u>CADpro</u>: Disegno evoluto degli impianti elettrici
- ENERGYpro: Quadri da cantiere, per moli e campeggi e di distribuzione
- REVIT Plugin: Plugin con i prodotti GEWISS per il software di progettazione REVIT®
- <u>AUTOCAD Plugin</u>: Plugin con i prodotti GEWISS per il software di disegno AUTOCAD®
- PRICE: Preventivi e computi metrici

Servizi

- <u>Consulenza Tecnica</u>: Contattaci per ottenere risposte a quesiti impiantistici, normativi o di prodotto.
- Trova Gewiss: Cerca un installatore o un punto vendita.
- Scrivici: Per informazioni sui prodotti o servizi Gewiss.

Per ulteriori dettagli, visita la pagina del prodotto sul sito ufficiale di Gewiss. ([gewiss.com](https://www.gewiss.com/ww/it/prodotti/product.1000002.1000073.GW60008 H?utm source=openai))