Descrizione del Prodotto

La spina mobile diritta HP GEWISS GW60009H è progettata per applicazioni industriali, garantendo affidabilità e sicurezza. Appartiene alla serie IEC 309 HP, che include prese e spine conformi alle normative IEC 309. Questa serie offre soluzioni da 16 a 125A in versioni mobili diritte e da incasso a 10°, disponibili con gradi di protezione IP44/IP54 e, per alcune versioni, fino a IP66/IP67/IP68/IP69. L'introduzione di tutti i riferimenti orari del contatto di terra completa l'offerta per specifiche applicazioni ed installazioni. Le versioni da 16-32A propongono il cablaggio a vite e quello rapido a molla, mentre le versioni da 63-125A utilizzano la tecnologia di connessione a mantello.

([gewiss.com](https://www.gewiss.com/al/it/prodotti/product.1000002.1000073.GW60009W H?utm source=openai))

Caratteristiche Tecniche

- **Colore:** Rosso
- **Corrente nominale:** 16 A
- **Grado di protezione:** IP44/IP54
- **Numero di poli:** 3P+N+T
- **Resistenza agli urti:** IK09
- **Riferimento orario:** 6 h
- **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: ** 9,2-19,9 mm
- **Temperatura di utilizzo:** da -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 M Ω
- **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.
- Caratteristiche: spinotti nichelati.

Certificazioni

- Marcatura CE

Download

- Scheda tecnica
- Manuale istruzioni
- Caratteristiche tecniche in italiano
- Caratteristiche tecniche in altre lingue (DE, EN, ES)

Software

- CADpro: 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®
- AUTOCAD Plugin: Plugin con i prodotti GEWISS per il software di disegno AUTOCAD®
- PRICE: Preventivi e computi metrici

Servizi

- Consulenza tecnica: 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.

Contatti

- Per ulteriori informazioni, visita il sito ufficiale di GEWISS.