## **Descrizione del Prodotto**

La presa fissa da incasso a 10° HP GEWISS GW62221H è progettata per applicazioni industriali, garantendo sicurezza ed efficienza.

([gewiss.com](https://www.gewiss.com/ww/it/prodotti/product.1000002.1000073.GW62221 H?utm source=openai))

## **Caratteristiche Tecniche**

- Codice Prodotto: GW62221H

- Serie: IEC 309 HP

- Corrente Nominale: 32A

- **Tensione Nominale:** 380-415V

- **Frequenza:** 50/60 Hz

- Numero di Poli: 3P+N+T

- Grado di Protezione: IP44/IP54

- Resistenza agli Urti: IK09

- Riferimento Orario: 6h

- **Dimensioni Flangia:** 95×80 mm

- **Tipo di Cablaggio:** A vite

- Capacità di Serraggio Morsetti: 2,5-6 mm² per cavi flessibili; 2,5-10 mm² per cavi rigidi

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

- Materiale: Halogen free secondo norma EN 60754-2

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

- Numero di Manovre Complessive: > 2000

- Sovraccarico Ammissibile: 42A

- Potere d'Interruzione a 1,1 Un: 40A

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

- **Termopressione con Biglia:** 125°C (parti attive), 80°C (parti passive)

- Codice Electrocod: 2210- Codice Intrastat: 85366990

## Certificazioni e Conformità

Il prodotto è conforme alle normative IEC 309 e presenta marcatura CE. ([gewiss.com](https://www.gewiss.com/ww/it/prodotti/product.1000002.1000073.GW62221 H?utm source=openai))

## **Note Aggiuntive**

Il prodotto è confezionato singolarmente e realizzato con alveoli nichelati. ([gewiss.com](https://www.gewiss.com/ww/it/prodotti/product.1000002.1000073.GW62221 H?utm\_source=openai))