#### **Descrizione del Prodotto**

La presa fissa da incasso a 10° GEWISS GW62209H è progettata per applicazioni industriali, offrendo un collegamento sicuro e affidabile per apparecchiature elettriche.

### **Caratteristiche Tecniche**

- Colore: Rosso

- Corrente Nominale: 16 A

- Tensione Nominale: 380 - 415 V

- Frequenza: 50/60 Hz- Numero di Poli: 3P+T- Riferimento Orario: 6 h

- Grado di Protezione: IP44/IP54

- Resistenza agli Urti: IK09

- **Dimensioni Flangia:** 85 x 75 mm

- **Tipo di Cablaggio:** A vite

- Capacità di Serraggio Morsetti: 1-2,5 mm² per cavi flessibili; 1,5-4 mm² per cavi rigidi

- 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: 2210

- Codice Ware Number: 85366990

## Note

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

#### Certificazioni

- Marcatura CE
- Informazioni REACH

# **Download**

- Scheda Tecnica
- Disegno 3D STEP

### **Software**

- <u>AUTOCAD Plugin</u>
- <u>REVIT Plugin</u>
- ENERGYpro
- PRICE
- <u>CADpro</u>

# Servizi

- Consulenza Tecnica
- <u>Trova Gewiss</u>
- <u>Scrivici</u>