#### **Descrizione del Prodotto**

La presa fissa interbloccata verticale GEWISS GW66330N è progettata per garantire la massima sicurezza e affidabilità nella distribuzione di energia in ambienti terziari e industriali. Dotata di dispositivo di blocco, questa presa soddisfa le esigenze professionali di installatori e quadristi.

### Caratteristiche Tecniche

Codice Prodotto: GW66330N

• Serie: IB

• Tipologia: Verticale • Numero di Poli: 3P+T

• Corrente Nominale (In): 16 A • Tensione Nominale: 380 - 415 V

• Frequenza: 50/60 Hz • Riferimento Orario: 6 h • Grado di Protezione: IP67 • Resistenza agli Urti: IK08

• Temperatura di Utilizzo: -25 +40 °C • **Protezione:** Base portafusibile (CBF)

• Tipo di Fusibile: Ø 10,3×38 mm

• Potere di Interruzione Fusibili: > 50 kA

• Tensione Nominale di Isolamento (Ui): 500 V

• Tensione Nominale di Tenuta ad Impulso (Uimp): 4 kV

• Corrente Nominale di Cortocircuito (Icc): 10 kA

• Termopressione con Biglia: 125 °C

• Glow Wire Test: 850 °C

• Colore: Rosso

• Peso Massimo: 0,8 Kg • Codice Electrocod: 2222 • Ware Number: 85366990

#### **Note**

I fusibili sono da acquistare separatamente. Misure di protezione delle persone contro le scosse elettriche mediante involucro.

#### Certificazioni

Marcatura CE.

## **Download**

Per ulteriori informazioni tecniche, disegni DXF e modelli 3D, visitare l'area download sul sito ufficiale GEWISS.

# Servizi

Per consulenze tecniche o informazioni sui prodotti GEWISS, contattare il servizio clienti o visitare il sito ufficiale.

## Riferimenti

Per ulteriori dettagli, consultare la pagina del prodotto sul sito GEWISS: <u>GEWISS</u> <u>GW66330N</u>.