Descrizione del Prodotto

La presa fissa interbloccata verticale GEWISS GW66231N è progettata per la distribuzione di energia in ambienti terziari e industriali. Dotata di dispositivo di blocco, garantisce sicurezza e affidabilità, soddisfacendo le esigenze di installatori e quadristi. Appartiene alla serie IB, conforme alle norme IEC 309.

Caratteristiche Tecniche

Codice Prodotto: GW66231N

Serie: IB

Tipologia: Verticale

Numero di Poli: 3P+N+T

Corrente Nominale (In): 16 A

Tensione Nominale: 380 - 415 V

Frequenza: 50/60 Hz

Riferimento Ora: 6 h

Grado di Protezione: IP67

Resistenza agli Urti: IK08

Temperatura di Utilizzo: -25 +40 °C

Colore: Rosso

Protezione: Base portafusibile (CBF)

Tipo 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 (Presa IB) – 80 °C (Cassetta di fondo)

Glow Wire Test: 850 °C (Presa IB) - 650 °C (Cassetta di fondo)

Con Fondo: Sì

Codice Electrocod: 2222

Peso Massimo: 1,0 Kg

Ware Number: 85366990

Dotazioni e Note

Dotazioni: n. 4 tappi coprivite in materiale isolante diam. 14-16 mm.

Note: Fusibili da acquistare separatamente. Misure di protezione delle persone contro le

scosse elettriche mediante involucro.

Certificazioni

Marcatura CE: Presente

Dichiarazione REACH: Disponibile

Download

Scheda Tecnica: Disponibile

Disegni DXF: Disponibili

Caratteristiche Tecniche: Disponibili in EN, IT, ES

Plugin REVIT: Disponibile

Plugin AUTOCAD: Disponibile

Software ENERGYpro: Disponibile

Software PRICE: Disponibile

Software CADpro: Disponibile

Servizi

Consulenza Tecnica: Disponibile

Trova Gewiss: Ricerca installatori o punti vendita

Contatti: Disponibili per informazioni su prodotti o servizi Gewiss