#### Descrizione del Prodotto

La cassetta di derivazione GEWISS GW44427 è progettata per ospitare apparecchiature elettriche ed elettroniche. Realizzata in tecnopolimero GWPLAST 120, offre un grado di protezione IP56 e resistenza agli urti IK08, garantendo affidabilità in ambienti industriali.

# Caratteristiche Tecniche

- Codice Prodotto: GW44427

- Serie: 44 CE

- Materiale: Tecnopolimero GWPLAST 120

- Colore: Grigio RAL 7035

- **Dimensioni interne (LxHxP):** 190x140x70 mm

- Grado di protezione: IP56- Resistenza agli urti: IK08

- Resistenza al filo incandescente: 650 °C

- Termopressione con biglia: 110 °C

- Temperatura di impiego: da -25 °C a +60 °C

- Classe di isolamento: II (secondo Norma IEC 61140)

- **Tipo di materiale:** Halogen free secondo norma EN 60754-2

- Colore coperchio: Trasparente

- Coperchio: Basso a vite

- Pareti: Lisce

- Ø max fori eseguibili: 37 mm

- Viti coperchio (n. e tipo): 4 isol. a cerniera piombabili

- Coppia serraggio viti: 1.8 Newton/metri

- **Applicazione:** Impieghi industriali

- Codice Electrocod: 0231- Ware Number: 85381000

#### Dotazioni e Note

- **Dotazioni:** GW44431 tappi coprivite per doppio isolamento.

- **Note:** Per ripristinare il doppio isolamento ed il grado di protezione IP originario delle cassette, utilizzare i tappi coprivite in materiale isolante o le staffe di fissaggio a parete disponibili per le cassette a partire dalla taglia  $190 \times 140$  mm. Per applicazioni in ambito fotovoltaico, utilizzare le apposite staffe di fissaggio a parete cod. GW44621.

#### Certificazioni

- Marcatura CE
- REACH information

# Accessori

- Accessori per ripristino isolamento: GW44621, GW44622

# **Download**

- Product Data Sheet
- Disegni DXF
- Disegno 3D step

#### **Software**

- **CADpro:** Disegno evoluto degli impianti elettrici
- **PRICE:** Preventivi e computi metrici
- ${\bf AUTOCAD\ Plugin:}$  Plugin con i prodotti GEWISS per il software di disegno  ${\bf AUTOCAD\,} {\bf \$}$
- REVIT Plugin: Plugin con i prodotti GEWISS per il software di progettazione REVIT®

#### 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.

# Informazioni del Produttore

- Indirizzo: GEWISS S.P.A., VIA A. VOLTA, 1, 24069 CENATE SOTTO (BG)
- Sito del produttore: https://www.gewiss.com/it/it/