Descrizione del Prodotto

La cassetta di derivazione GEWISS GW44406 è progettata per ospitare apparecchiature elettriche ed elettroniche, garantendo protezione e sicurezza in ambienti industriali. Fa parte della serie 44 CE, caratterizzata da cassette stagne da parete realizzate in tecnopolimero.

([gewiss.com](https://www.gewiss.com/ch/it/prodotti/product.1000002.1000088.GW44406?utm_source=openai))

Caratteristiche Tecniche

GW44406

• Serie:

44 CE

• Materiale:

Tecnopolimero GWPLAST 120

• Colore:

Grigio RAL 7035

• Dimensioni Interne (LxHxP):

150x110x70 mm

• Grado di Protezione:

IP56

• Resistenza agli Urti:

IK08

• Resistenza al Filo Incandescente:

• Temperatura di Impiego:

• Classe di Isolamento:

II (secondo Norma IEC 61140)

• Tipo di Coperchio:

Basso cieco a vite

• Pareti:

Lisce

• Viti Coperchio:

4 in acciaio inox

• Ø Max Fori Eseguibili:

29 mm

• Termopressione con Biglia:

110 °C

• Coppia Serraggio Viti:

1,2 Nm

• Tipo Materiale:

Halogen free secondo norma EN 60754-2

• Codice Electrocod:

02211

• Ware Number:

85381000

Applicazioni

Ideale per impieghi industriali, la cassetta GW44406 è progettata per proteggere apparecchiature elettriche ed elettroniche in ambienti che richiedono un alto grado di protezione contro polvere e acqua.

 $\label{lem:com} $$([gewiss.com](https://www.gewiss.com/ch/it/prodotti/product.1000002.1000088.GW44406?utm_source=openai))$$

Note

Per ripristinare il doppio isolamento e il grado di protezione IP originario delle cassette, è consigliato utilizzare i tappi coprivite in materiale isolante o le staffe di fissaggio a parete disponibili per le cassette a partire dalla taglia 190×140 mm.

 $\label{lem:com} $$([gewiss.com](https://www.gewiss.com/ch/it/prodotti/product.1000002.1000088.GW44406?utm_source=openai))$$