

Descrizione del Prodotto

La cassetta di derivazione GEWISS GW76266 è realizzata in alluminio pressofuso verniciato di colore grigio metallizzato. Oltre alla derivazione e connessione, trova impiego anche nell'automazione. Le viti di fissaggio del coperchio sono imperdibili e in acciaio inox. Il fondo della cassetta è dotato di inserto per la messa a terra ed è predisposto per il montaggio della guida DIN. Sono accessoriabili con piastre di fondo in acciaio zincato a partire dalla seconda dimensione.

Caratteristiche Tecniche

Dimensioni interne (LxHxP): 294x244x114 mm

Grado di protezione: IP66

Temperatura di esercizio: da -60°C a +100°C

Materiale: Alluminio pressofuso verniciato

Colore: Grigio metallizzato

Codice Electrocod: 85381000

Applicazioni

Adatta per installazioni in ambienti industriali e automazione, garantendo protezione e sicurezza nelle connessioni elettriche.

Certificazioni

Marcatura CE

Dichiarazione REACH

Note

Le viti di fissaggio del coperchio sono imperdibili e in acciaio inox. Il fondo della cassetta è dotato di inserto per la messa a terra ed è predisposto per il montaggio della guida DIN. Sono accessoriabili con piastre di fondo in acciaio zincato a partire dalla seconda dimensione.