

Scheda dati

Specifiche



Cassetta vuota per GV2ME, TeSys, GV2DM, IP41 montaggio ad incasso

GV2MC01

Prezzo: 29,85 EUR

Presentazione

| | |
|-----------------------------|-------------------------|
| Gamma | TeSys |
| Tipo Prodotto | Cassetta |
| Nome Dispositivo | GV2MC |
| Accessorio / Parte Separata | Accessorio di montaggio |
| Compatibilità Del Prodotto | GV2ME |
| enclosure type | Montaggio sporgente |

Caratteristiche tecniche

| | |
|----------------------------------|--------------------|
| Posizione di montaggio ausiliari | Sinistra Destra |
| Altezza | 147 mm |
| Larghezza | 93 mm |
| Profondità | 84 mm |

Ambiente

| | |
|----------------------------|-------------------|
| Grado di protezione IP | IP41 |
| Caratteristiche Ambientali | Ambiente standard |

Confezionamenti

| | |
|----------------------------------|-----------|
| Unità di misura confezione 1 | PCE |
| Num.unità in pkg. | 1 |
| Confezione 1: altezza | 10,000 cm |
| Confezione 1: larghezza | 10,000 cm |
| Confezione 1: profondità | 15,200 cm |
| Peso imballo (Kg) | 277,000 g |
| Unità di misura confezione 2 | S04 |
| Numero di unità per confezione 2 | 27 |
| Confezione 2: altezza | 30,000 cm |
| Confezione 2: larghezza | 40,000 cm |
| Confezione 2: profondità | 60,000 cm |
| Confezione 2: peso | 8,257 kg |
| Unità di misura confezione 3 | P06 |

| | |
|---|-----------|
| Numero di unità per confezione 3 | 108 |
| Confezione 3: altezza | 75,000 cm |
| Confezione 3: larghezza | 60,000 cm |
| Confezione 3: profondità | 80,000 cm |
| Confezione 3: peso | 43,028 kg |

Garanzia contrattuale

| | |
|---------------------------|----|
| Garanzia (in mesi) | 18 |
|---------------------------|----|

Environmental Data

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data](#) >

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti](#) >

Impronta ambientale

Impronta di carbonio totale del ciclo di vita 107

Informazioni ambientali [Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato Sì

Imballaggio senza plastica Sì

[Direttiva RoHS UE](#) Conformità

Numero SCIP 04104e70-ba29-493c-b2cc-b5837d1f879b

Regolamento REACH [Dichiarazione REACH](#)

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità [Informazioni sulla fine della vita](#)

Ritiro del prodotto No

Etichetta RAEE  Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

Technical Illustration

Assembly's dimensions

mm
[in]

