

Scheda dati

Specifiche



Cassetta vuota - per GV2ME - IP41 - Mtg. a incasso

GV2MP03

Prezzo: 26,45 EUR

Presentazione

Gamma	TeSys
Tipo Prodotto	Cassetta
Nome Dispositivo	GV2MP
Accessorio / Parte Separata	Accessorio di montaggio
Compatibilità Del Prodotto	GV2ME
enclosure type	Montaggio ad incasso ridotto

Caratteristiche tecniche

Posizione di montaggio ausiliari	Destra
Altezza	133 mm
larghezza	93 mm
Profondità	98 mm
peso prodotto	0,115 kg

Ambiente

Grado di protezione IP	IP41 Lato frontale
Caratteristiche Ambientali	Ambiente standard
Certificazioni Prodotto	UKCA CE

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	11,500 cm
Confezione 1: larghezza	10,000 cm
Confezione 1: profondità	15,200 cm
Confezione 1: peso	196,000 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	6,030 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	34,676 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
-----------------	-----------

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 (kg CO2 eq.)	107
-----------------------------------	-----

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato	Sì
---------------------------------	----

Imballaggio senza plastica	No
----------------------------	----

Direttiva RoHS Unione europea	Conforme
---	----------

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

Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
-------------------	-------------------------------------

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
------------------------	--

Ritiro del prodotto	No
---------------------	----

WEEE	 Per i paesi dell'Unione Europea è necessario smaltire il prodotto seguendo le indicazioni specifiche della raccolta differenziata e non deve MAI finire nei bidoni della spazzatura generica.
------	---

Technical Illustration

Assembly's dimensions

