

# Scheda dati

Specifiche



## Cassetta vuota - per GV2ME - Arresto emergenza - IP55 - Mtg in superficie

GV2MP01

**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

### Caratteristiche tecniche

Posizione di montaggio ausiliari	Sinistra Destra
Altezza	140 mm
larghezza	106,5 mm
Profondità	83 mm
peso prodotto	0,115 kg

### Ambiente

Grado di protezione IP	IP41 Lato frontale
Caratteristiche Ambientali	Ambiente standard

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	11,5 cm
Confezione 1: larghezza	10 cm
Confezione 1: profondità	15 cm
Confezione 1: peso	219 g
Unità di misura confezione 2	S04
Numero di unità per confezione 2	27
Confezione 2: altezza	30 cm
Confezione 2: larghezza	40 cm
Confezione 2: profondità	60 cm
Confezione 2: peso	6,58 kg

Unità di misura confezione 3	P06
Numero di unità per confezione 3	108
Confezione 3: altezza	75 cm
Confezione 3: larghezza	60 cm
Confezione 3: profondità	80 cm
Confezione 3: peso	34,82 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
----------------------------	----

<a href="#">Direttiva RoHS Unione europea</a>	Conforme
---	----------

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

Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
-------------------	-------------------------------------

### 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

---

