

# Scheda dati

Specifiche



## Avviatore combinato di inv. DOL - TeSys GV2-DP - 6...10 A - 220 V CA

GV2MCK04

**Prezzo: 97,70 EUR**

### Presentazione

Gamma	TeSys
Tipo Prodotto	Cassetta
Nome Dispositivo	GV2MC
Accessorio / Parte Separata	Accessorio di montaggio
Compatibilità Del Prodotto	GV2ME
enclosure type	Montaggio sporgente
Apparecchiatura Fornita	Pulsante di emergenza con testa a fungo

### Caratteristiche tecniche

Posizione di montaggio ausiliari	Destra Sinistra
Altezza	147 mm
larghezza	93 mm
Profondità	145,5 mm
peso prodotto	0,3 kg

### Ambiente

Grado di protezione IP	IP55
Caratteristiche Ambientali	Ambiente standard
Certificazioni Prodotto	UKCA

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	10,000 cm
Confezione 1: larghezza	15,500 cm
Confezione 1: profondità	17,000 cm
Confezione 1: peso	394,000 g
Unità di misura confezione 2	S04
Numero di unità per confezione 2	19
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	40,000 cm

<b>Confezione 2: profondità</b>	60,000 cm
<b>Confezione 2: peso</b>	8,104 kg
<b>Unità di misura confezione 3</b>	P06
<b>Numero di unità per confezione 3</b>	76
<b>Confezione 3: altezza</b>	75,000 cm
<b>Confezione 3: larghezza</b>	60,000 cm
<b>Confezione 3: profondità</b>	80,000 cm
<b>Confezione 3: peso</b>	40,432 kg

## Garanzia contrattuale

<b>Garanzia</b>	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

Informazioni ambientali disponibili [Profilo ambientale del prodotto](#)

### Use Better

#### Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato Sì

Imballaggio senza plastica Sì

[Direttiva RoHS Unione europea](#) Conforme

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

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

---

