

Contenitore TeSys GV2 - per TeSys GV2P/L - manovra nera - IP65

GV2PC01

Prezzo: 146,95 EUR

Presentazione

Gamma	TeSys	
Tipo Prodotto	Cassetta	
Nome Dispositivo	GV2PC	
Accessorio / Parte Separata	Accessorio di montaggio	
Compatibilità Del Prodotto	GV2L GV2P	
enclosure type	Montaggio sporgente	

Caratteristiche tecniche

Materiale	Policarbonato	
Colore leva di manovra	Nero	
Altezza	166 mm	
larghezza	88 mm	
Profondità	163 mm	
peso prodotto	0,3 kg	

Ambiente

Grado di protezione IP	IP65
Caratteristiche Ambientali	Ambiente standard

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	16,000 cm
Confezione 1: larghezza	22,500 cm
Confezione 1: profondità	26,000 cm
Confezione 1: peso	691,000 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	2
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm

Confezione 2: peso	1,802 kg
Unità di misura confezione 3	P06
Numero di unità per confezione 3	16
Confezione 3: altezza	75,000 cm
Confezione 3: larghezza	60,000 cm
Confezione 3: profondità	80,000 cm
Confezione 3: peso	22,416 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia 18 mesi



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 di carbonio (kg CO2 eq.)	107
Informazioni ambientali disponibili	Profilo ambientale del prodotto

Use Better

ଞ Materiali e imballaggio	
Confezione di cartone riciclato	Sì
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS Unione europea	Conforme alle esenzioni
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.

GV2PC01

Technical Illustration

Assembly's dimensions

