

# Scheda dati

Specifiche



Connettore a scatto - Fino a 150 A -  
1,5...95 mm<sup>2</sup> - Per interruttore  
motore GV7

GV7AC022

Prezzo: 26,00 EUR

## Presentazione

Gamma	TeSys
Tipo Prodotto	Clip-on connector
Nome Dispositivo	GV7AC
Compatibilità Gamma	TeSys TeSys GV5 Interruttore automatico TeSys TeSys GV7 Interruttore automatico
Accessorio / Parte Separata	Accessorio di connessione

## Caratteristiche tecniche

Corrente di esercizio nominale [Ie]	220 A
Collegamenti - morsetti	Morsetto a vite1,5...185 mm <sup>2</sup>
Quantità Per Confezione	Set da 3
Peso Netto	0,3 kg

## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	3,500 cm
Confezione 1: larghezza	14,000 cm
Confezione 1: profondità	16,500 cm
Peso imballo (Kg)	171,000 g
Unità di misura confezione 2	S04
Numero di unità per confezione 2	24
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	40,000 cm
Confezione 2: profondità	60,000 cm
Confezione 2: peso	4,948 kg

## Garanzia contrattuale

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

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici

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](#) >

Use Better

 Materiali e imballaggio	
Confezione di cartone riciclato	Si
Imballaggio senza plastica	No
<a href="#">Direttiva RoHS UE</a>	Conforme alle esenzioni
Numero SCIP	66ab381c-81b1-42a8-ae7a-ce3f5adb691a

Use Again

 Reimballaggio e rifabbricazione	
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.