# **GV2G05**

# Piastra di montaggio - Per interruttore motore GV2





### **Principale**

Gamma	Linergy	
Nome del prodotto	FT	
Nome abbreviato	GV2G	
Tipo di prodotto o componente	Blocco terminale	
Categoria accessori	Accessorio di collegamento	
Numero di poli	3P	
Compatibilità gamma	TeSys - GV2 TeSys - U TeSys - D TeSys - K	

## Complementare

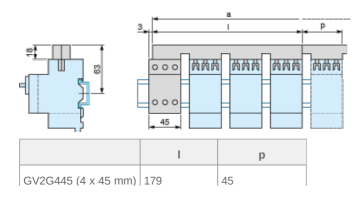
Corrente di esercizio nominale [le]	e di esercizio nominale [le] 63 A			
Posizione montaggio	Parte superiore			
Grado di protezione IP	IP20 conforme a IEC 60529			
Tensione nominale di isolamento [Ui]	690 V conforme a IEC 60947-1			
Connessioni - morsetti	Morsetti di fissaggio a vite 1 flessibile AWG 4 Morsetti di fissaggio a vite 1 solido AWG 4 Morsetti di fissaggio a vite 1 cavi 1,525 mm² solido Morsetti di fissaggio a vite 2 cavi 1,56 mm² solido Morsetti di fissaggio a vite 1 cavi 1,510 mm² flessibile con terminale Morsetti di fissaggio a vite 1 cavi 1,516 mm² flessibile senza terminale Morsetti di fissaggio a vite 2 cavi 1,52 mm² flessibile con terminale Morsetti di fissaggio a vite 2 cavi 2,54 mm² flessibile senza terminale			
Coppia di serraggio	1,7 Nm - su morsetti di fissaggio a vite 2.2 Nm - su connettore			
Peso prodotto	0,115 kg			

### **Ambiente**

## Sostenibilità dell'offerta

Stato sostenibilità offerta	Prodotto Green Premium
RoHS (codice data: aass)	Conforme - da 0640 - dichiarazione di conformità Schneider Electric
REACh	Non contiene SVHC oltre i limiti
Profilo ambientale prodotto	Disponibile
Istruzioni fine vita prodotto	Non richiede operazioni specifiche di riciclaggio

## Sets of Busbars GV2G445, GV2G454, GV2G472, with Terminal Block GV2G05



GV2G454 (4 x 54 mm)	206	54
GV2G472 (4 x 72 mm)	260	72

Number of tap-offs	a				
	5	6	7	8	
GV2G445	224	269	314	359	
GV2G454	260	314	368	422	
GV2G472	332	404	476	548	