

GV1G09

TeSys GV2-svorkovnice - pro napájení 1P nebo 3P
sběrnice GV2-zhora



Hlavní parametry

Řada	Linergy
Označení výrobku	FT
Označení přístroje	GV1G
Typ produktu nebo součásti	Svorkovnice
Příslušenství / náhradní díly	Příslušenství pro připojení
Popis pólů	3P
Kompatibilní řada	TeSys - GV2 TeSys - U TeSys - D TeSys - K TeSys - LS1

Doplňek

[Ie] jmenovitý pracovní proud	63 A
Montážní poloha	Horní
Stupeň krytí IP	IP20 v souladu s IEC 60529
[Ui] jmenovité izolační napětí	690 V v souladu s IEC 60947-1
Připojení - svorky	Šroubové svorky 1 ohebný AWG 4 Šroubové svorky 1 pevný AWG 4 Šroubové svorky 1 kabel(y) 1,5...25 mm ² pevný Šroubové svorky 2 kabel(y) 1,5...6 mm ² pevný Screw clamp terminals 1 cable(s) 1.5...10 mm ² flexible with cable end Screw clamp terminals 1 cable(s) 1.5...16 mm ² flexible without cable end Screw clamp terminals 2 cable(s) 1.5...2 mm ² flexible with cable end Screw clamp terminals 2 cable(s) 2.5...4 mm ² flexible without cable end
Krouticí moment	1,7 N.m - na šroubové svorky 2,2 N.m - na konektor
Hmotnost přístroje	0,04 kg

Životní prostředí

Nabídka udržitelnosti

udržitelný stav nabídky	Výrobek Green Premium
RoHS	Vyhovuje - od 0601 - Schneider Electric prohlášení o shodě
REACH	Odkaz neobsahuje SVHC nad mezní hodnotou
dokument o ekologickém profilu	Dostupný
instrukce o ukončení životnosti výrobku	Standardní recyklaci výrobku

Contractual warranty

Záruční lhůta	18 měsíců
---------------	-----------

Sets of Busbars GV2G... with Terminal Block GV1G09

Informace uvedené v této dokumentaci obsahují obecné popisy a technické parametry výrobků. Tato dokumentace nenahrazuje vyhodnocení vhodnosti nebo spolehlivosti výrobku v uživatelské aplikaci a nesmí tak být využívána. Uživatel nebo systémový integrátor nese odpovědnost za provedení úpravních analýz, hodnocení a testování produktů s ohledem na konkrétní aplikaci nebo použití. Schneider Electric Industries SAS ani její dceřinné firmy či pobočky nenesou odpovědnost za nesprávné použití zde obsažených informací.

