GV1G09

Anschlussblock





Hauptmerkmale

Baureihe	Linergy
Produktname	FT
Kurzbezeichnung des Geräts	GV1G
Produkt oder Komponententyp	Klemmenleiste
Zubehör-/Teilekategorie	Anschlusszubehör
Beschreibung der Pole	3P
Kompatible Produktfamilie	TeSys GV2 TeSys D TeSys K TeSys U TeSys LS1

Zusatzmerkmale

Betriebsbemessungstrom le	63 A
Montageort	Oben
Schutzart (IP)	IP20entsprichtIEC 60529
Nennisolationsspannung Ui	690 V entspricht IEC 60947-1
Anschlüsse - Klemmen	Klemmen mit Schraubklemmung 1 starr AWG 4 Klemmen mit Schraubklemmung 1 Kabel 1,516 mm² flexibel mit Aderendhülse Klemmen mit Schraubklemmung 1 Kabel 1,516 mm² flexibel ohne Aderendhülse Klemmen mit Schraubklemmung 1 Kabel 1,525 mm² starr Klemmen mit Schraubklemmung 2 Kabel 1,54 mm² flexibel mit Aderendhülse Klemmen mit Schraubklemmung 2 Kabel 1,56 mm² starr Klemmen mit Schraubklemmung 2 Kabel 2,54 mm² flexibel ohne Aderendhülse Klemmen mit Schraubklemmung 1 flexibel AWG 4
Anzugsmoment	1,7 Nm - auf Klemmen mit Schraubklemmung 2,2 Nm - auf Stecker
Produktgewicht	0.04 kg

Verpackungseinheiten

p	
Verpackungstyp VPE1	PCE
Anzahl der Geräte pro Packung	1
Verpackungsgewicht (Lbs)	48 g
Höhe VPE1	4 cm
Breite VPE1	5 cm
Länge VPE1	5,5 cm
Verpackungstyp VPE2	S02
Inhaltsmenge VPE2	70
Gewicht VPE2	3,678 kg
Höhe VPE2	15 cm
Breite VPE2	30 cm
Länge VPE2	40 cm
Verpackungstyp VPE3	P06
Inhaltsmenge VPE3	1120
Gewicht VPE3	68,18 kg
Höhe VPE3	77 cm
Breite VPE3	80 cm
Länge VPE3	60 cm

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
Frei von REACh-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform [☑] EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ğ Ja
RoHS-Richtlinie für China	☑ RoHS-Erklärung Für China
Umweltproduktdeklaration	[™] Produktumweltprofil
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months