



### Hauptmerkmale

Baureihe	Linergy
Produktname	FT
Kurzbezeichnung des Geräts	GV2G
Produkt oder Komponententyp	Sammelschiene
Zubehör-/Teilekategorie	Anschlusszubehör
Beschreibung der Pole	3P
Kompatible Produktfamilie	TeSys D TeSys GV2 TeSys K TeSys U
Anzahl von Abgängen	3
Konventioneller thermischer Strom in freier Luft (Ith)	63 A
Anschlussraster	54 mm

### Zusatzmerkmale

Montageort	An Klemme
Nennisolationsspannung Ui	690 V
Länge	152 mm
Produktgewicht	0,06 kg

### Verpackungseinheiten

Verpackungstyp VPE1	PCE
Anzahl der Geräte pro Packung	1
Verpackungsgewicht (Lbs)	64 g
Höhe VPE1	1 cm
Breite VPE1	3,1 cm
Länge VPE1	15,1 cm
Verpackungstyp VPE2	S01
Inhaltsmenge VPE2	70
Gewicht VPE2	4,589 kg
Höhe VPE2	15 cm
Breite VPE2	15 cm
Länge VPE2	40 cm
Verpackungstyp VPE3	P06
Inhaltsmenge VPE3	2240
Gewicht VPE3	159,06 kg
Höhe VPE3	77 cm
Breite VPE3	80 cm
Länge VPE3	60 cm

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der Leistungsfähigkeit der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgelegt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige und zweckmäßige Risikoabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinsichtlich ihres entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzerngesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.

## Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#">Ja</a>
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Produktumweltprofil</a>

## Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months
----------	-----------