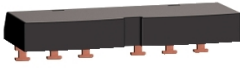


Scheda dati

Specifiche

Linergy FT - Comb busbar for parallelling 3 contactors



GV3G364

Prezzo: 28,00 EUR

Presentazione

Gamma	Linergy
Nome Prodotto	FT
Nome Dispositivo	GV3G
Tipo Prodotto	Pettine di distribuzione
Accessorio / Parte Separata	Accessorio di connessione
Numero di poli	3P
Compatibilità gamma	TeSys Deca TeSys K TeSys U TeSys GV3
Compatibilità Del Prodotto	LC1D40A...D65A GV3L GV3P
numero di derivazioni	3
Corrente termica convenzionale in aria [Ith]	115 A
Passo del collegamento	64 mm

Caratteristiche tecniche

Tipologia fissaggio	Morsetti:
Tensione Nominale Di Isolamento [Ui]	690 V
Larghezza	183 mm
Peso Netto	0,25 kg

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	2,000 cm
Confezione 1: larghezza	5,000 cm
Confezione 1: profondità	18,500 cm
Peso imballo (Kg)	270,000 g
Unità di misura confezione 2	S01
Numero di unità per confezione 2	17
Confezione 2: altezza	15,000 cm
Confezione 2: larghezza	15,000 cm

Confezione 2: profondità	40,000 cm
--------------------------	-----------

Confezione 2: peso	4,701 kg
--------------------	----------

Garanzia contrattuale

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

Environmental Data

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 >](#)

Impronta ambientale

Impronta di carbonio totale del ciclo di vita	30
---	----

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato	Sì
---------------------------------	----

Imballaggio senza plastica	No
----------------------------	----

Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni
-----------------------------------	-------------------------

Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
-------------------	-------------------------------------

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità	Informazioni sulla fine della vita
------------------------	--

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.
----------------	---