

# Arkusz danych produktu

Specyfikacje



## Szyna 3biegunowa 4 odpływy 54mm 63A

GV2G454



### Parametry podstawowe

Gama produktów	Linergy
Nazwa produktu	FT
Skrócona nazwa urządzenia	GV2G
Typ produktu lub komponentu	Szyna grzebieniowa
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria przyłączeniowe
Opis biegunów	3P
Zgodność gamy	TeSys Deca TeSys GV3 TeSys K TeSys U
Liczba odpływów	4
Znamionowy prąd cieplny przy konwekcyjnym chłodzeniu powietrznym [I <sub>th</sub> ]	63 A
Rozstaw połączeń	54 mm

### Parametry uzupełniające

Miejsce montażu	Na zacisku
Napięcie znamionowe izolacji [U <sub>i</sub> ]	690 V
Długość	206 mm
Masa produktu	0,085 kg

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	1,900 cm
Szerokość opakowania 1	3,700 cm
Długość opakowania 1	21,600 cm
Waga opakowania 1	86,000 g
Jednostka miary opakowania 2	S01
Ilość jednostek w opakowaniu 2	50

Wysokość opakowania 2	15,000 cm
Szerokość opakowania 2	15,000 cm
Długość opakowania 2	40,000 cm
Waga opakowania 2	4,628 kg
Jednostka miary opakowania 3	P06
Ilość jednostek w opakowaniu 3	1600
Wysokość opakowania 3	75,000 cm
Szerokość opakowania 3	60,000 cm
Długość opakowania 3	80,000 cm
Waga opakowania 3	156,500 kg

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny <a href="#">Europejska deklaracja RoHS</a>
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy profil produktu</a>
Kulistość – profil	<a href="#">Informacja o żywotności</a>

## Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------

## Zalecane zamienniki