

Karta danych technicznych produktu Parametry

GV2G254

Szyna 3biegunowa 2 odpływy 54mm 63A



Parametry podstawowe

Gama produktów	Linerogy
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 D TeSys GV3 TeSys K TeSys U
Liczba odpływów	2
Znamionowy prąd cieplny przy konwekcyjnym chłodzeniu powietrznym [I _{th}]	63 A
Rozstaw połączeń	54 mm

Parametry uzupełniające

Miejsce montażu	Na zacisku
Napięcie znamionowe izolacji [Ui]	690 V
Długość	98 mm
Masa produktu	0,038 kg

Jednostka opakowania

Waga dla opakowania 1	0,040 kg
Wysokość dla opakowania 1	0,110 dm
Szerokość dla opakowania 1	1,050 dm
Długość dla opakowania 1	0,350 dm

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny Europejska Deklaracja RoHS
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 months
-----------	-----------

Informacje dostarczone w niniejszej dokumentacji zawierają ogólne opisy i/lub parametrów technicznych przedstawianych produktów. Dokumentacja ta nie jest przeznaczona do spełniania roli substytucyjnej i nie może być również stosowana do określenia przydatności i niezawodności tych produktów dla konkretnych aplikacji użytkownika. Każdy użytkownik lub integrator musi wykonać odpowiednią i pełną analizę ryzyka, ocenić a także testy produktów w odniesieniu do odpowiedniego, określonego zastosowania lub użycia. Schneider Electric Industries SAS ani żadna z jego firm stowarzyszonych lub zależnych nie ponosi odpowiedzialności za niewłaściwe użycie przedstawionych tutaj informacji.