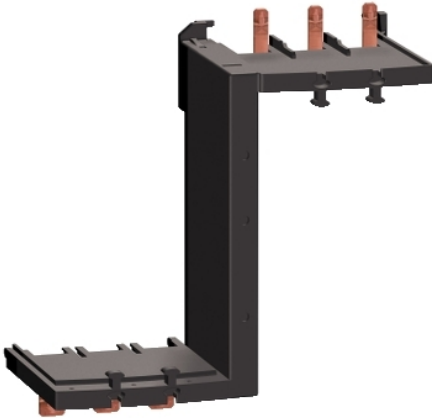


Karta danych technicznych produktu Parametry

GV3S

Szyna S do TeSys D pomiędzy LC1D40A-
D65A i GV3



Parametry podstawowe

Gama produktów	TeSys
Typ produktu lub komponentu	Szyna grzebienkowa
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria przyłączeniowe
Opis biegunów	3P
Zgodność gamy	TeSys Deca TeSys GV7
Zgodność produktu	GV3P LC1D40A...D65A GV3L

Parametry uzupełniające

Zastosowanie produktu	Szynoprzewód w kształcie S
Masa produktu	0,104 kg

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	8 cm
Szerokość opakowania 1	12 cm
Długość opakowania 1	24 cm
Waga opakowania 1	120 g
Jednostka miary opakowania 2	S01
Ilość jednostek w opakowaniu 2	8
Wysokość opakowania 2	15 cm
Szerokość opakowania 2	15 cm
Długość opakowania 2	40 cm
Waga opakowania 2	1,164 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Rozporządzenie REACh	Deklaracja REACh
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodne z wyłączeniami
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.

Warunki gwarancji

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

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, ocenę 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.