



Parametry podstawowe

Gama produktów	TeSys
Gama produktów	TeSys GV2 TeSys Deca
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria zabezpieczeniowe
Typ produktu lub komponentu	Current limiting module
Zgodność gamy	TeSys GV3 TeSys Deca
Zgodność produktu	GV2RT GV2ME GV2P GV2L
Funkcja modułu	Increasing the breaking capacity of a circuit breaker
Miejsce montażu	On top of the circuit breaker
Znamionowy prąd łączeniowy [Ie]	32 A
Znamionowy prąd cieplny przy konwekcyjnym chłodzeniu powietrznym [Ith]	63 A zgodnie z IEC 60947-1
Próg aktywacji	1500 A
Zdolność wyłączenia	<= 100 kA w zależności od urządzenia ochronnego
[Ue] znamionowe napięcie łączeniowe	690 V prąd przemienny (AC) 50/60 Hz
Znamionowe napięcie izolacji [Ui]	690 V prąd przemienny (AC) 50/60 Hz zgodnie z IEC 60947-1

Parametry uzupełniające

Przyłącza - zaciski	Zaciski śrubowe 1 1,5...25 mm ² sztywny Zaciski śrubowe 2 1,5...10 mm ² sztywny Zaciski śrubowe 1 1,5...25 mm ² elastyczny bez końcówki kablowej Zaciski śrubowe 2 1,5...10 mm ² elastyczny bez końcówki kablowej Zaciski śrubowe 1 1,5...16 mm ² elastyczny z końcówką kablową Zaciski śrubowe 2 1,5...4 mm ² elastyczny z końcówką kablową
Moment dokręcania	2,2 N.m
Masa produktu	0,13 kg

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	8,5 cm
Szerokość opakowania 1	5,0 cm
Długość opakowania 1	8,0 cm
Waga opakowania 1	122,0 g
Jednostka miary opakowania 2	S01
Ilość jednostek w opakowaniu 2	24
Wysokość opakowania 2	15,0 cm
Szerokość opakowania 2	15,0 cm
Długość opakowania 2	40,0 cm
Waga opakowania 2	3,104 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

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