

Opis produktu

DB45EF

DB45EF Single Mounting Kit



Ogólne informacje

Typ produktu	DB45EF
Kod zamówieniowy	1SAX201910R0001
Numer EAN	4013614493393
Opis katalogowy	DB45EF Single Mounting Kit
Opis	The DB45EF single mounting kit allows the installation of EF45 electronic overload relays without a contactor on a DIN rail or mounting plate.

Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85389099

Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja techniczna	2CDC107025D0201
Instrukcje i podręczniki	2CDC107046M6802
Instrukcje i podręczniki (Część 2)	1SAC200017M0002

Rysunek techniczny CAD	2CDC001079B0201
Schemat wymiarów	1SAX200404F0001

Wymiary

Szerokość netto	45 mm
Wysokość netto	130 mm
Głębokość / długość netto	98 mm
Masa netto	0.1 kg

Dane techniczne

Liczba biegunów	3
Dane montażowe-obwód główny (roboczy)	Elastyczny z tulejką 1x 2.5 ... 10 mm ² Elastyczny z izolowaną tulejką 1x 2.5 ... 10 mm ² Elastyczny 1x 2.5 ... 10 mm ² Sztynny 1x 2.5 ... 16 mm ²
Momenty dokrecające	Obwód główny (roboczy) 0.8 ... 1.5 N·m
Długość odizolowania przewodu	Obwód główny 15 mm
Rekomendowany śrubokręt	Pozidriv 2
Do użytku z	EF45
Normy	IEC/EN 60947-1 IEC/EN 60947-4-1 UL 60947-1 UL 60947-4-1

Technical UL/CSA

Dane montażowe-obwód główny (roboczy) UL/CSA	Elastyczny 1x 14-6 AWG Skřętka 1x 14-6 AWG
Momenty dokrecające UL/CSA	Obwód główny (roboczy) 7 ... 13 in·lb

Material Compliance

Szablon raportowania CMRT	9AKK108467A5658
Deklaracja REACH	2CMT2021-006202
Dane RoHS	2CMT2021-006277
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Toxic Substances Control Act - TSCA	2CMT2023-006525
WEEE B2C / B2B	Business To Business
Kategoria WEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności UE	1SAD101100-3504
Deklaracja zgodności - UKCA	1SAD201100-3504
Certyfikat UL	E48139-19990512

Informacje o pakowaniu

Jednostkowe opakowanie	1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	135 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	104 mm
Długość opakowania (poziom 1)	48 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.124 kg
EAN opakowania (poziom 1)	4013614493393

Klasyfikacje

Kod klasyfikacji	Q
ETIM 4	EC002498 - Accessories for low-voltage switch technology
ETIM 5	EC002498 - Accessories for low-voltage switch technology
ETIM 6	EC002498 - Accessories for low-voltage switch technology
ETIM 7	EC002498 - Accessories for low-voltage switch technology
ETIM 8	EC002498 - Accessories/spare parts for low-voltage switch technology
eClass	V11.0 : 27371392
UNSPSC	31162313
Kod kategorii IDEA (IGCC)	2988 >> Mounting kits
E-Numer (Finlandia)	3709422

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura sterownicza → Styczniki → Elektroniczne przekaźniki termiczne

