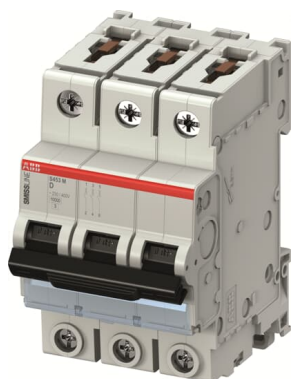


PRODUCT-DETAILS

S453M-D16

S453M-D16 Miniature Circuit Breaker 3 Poles D Characteristic 16A 10000 ~230/400V



Ogólne informacje

Extended Product Type	S453M-D16
ID Produktu	2CCS473001R0461
Numer EAN	7612270107216
Opis katalogowy	S453M-D16 Miniature Circuit Breaker 3 Poles D Characteristic 16A 10000 ~230/400V
Opis	S453M-D16 Miniature Circuit Breaker 3 Poles D Characteristic 16A 10000 ~230/400V

Charakterystyka zamówienia

E-Number (Switzerland)	809879802
Numer EAN	7612270107216
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85362020

Wymiary

Szerokość produktu netto	69 mm
Wysokość produktu netto	89 mm
Długość produktu netto	94.5 mm
Głębokość produktu netto	94.5 mm

Waga produktu netto	426 g
---------------------	-------

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	carton 3 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	185 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	89 mm
Długość opakowania (poziom 1)	101 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	1400 g
EAN opakowania (poziom 1)	7612270107216

Normy środowiskowe

Status RoHS	Zgodny z dyrektywą EU 2002/95/EC sierpień 18, 2005 i poprawkami
-------------	---

Dodatkowe informacje

Częstotliwość (f)	50 ... 60 Hz
Liczba biegunów	3
Straty mocy	5.7 W
Typ produktu	S450M
Nazwa produktu	Miniature Circuit Breaker
Prąd znamionowy (I_n)	16 A
Napięcie znamionowe (U_r)	230 / 400 V
Znamionowy prąd pracy (I_e)	16 A
Znamionowe napięcie pracy	240 / 415 V AC
Znamionowy prąd zwarcia (I_{cn})	(400 V) 10 kA
Rated Ultimate Short-Circuit Breaking Capacity (I_{cu})	(240 V AC) 10 kA
Data RoHS	20170426
Standardy	IEC/EN 60898-1
Tripping Characteristic	D

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Arkusze danych, informacja techniczna	2CCC451027C0106 Ind B
Deklaracja zgodności - CE	2CCC451034D0201
Informacje środowiskowe	2CCC404013D0201
Instrukcje i podręczniki	2CCC404011M0109

Dane RoHS

2CCC413008D0206_RoHS

Dimension Diagram

2CCC451027C0106 Ind B

Klasyfikacje

ETIM 4	EC000042 - Miniature circuit breaker (MCB)
ETIM 5	EC000042 - Miniature circuit breaker (MCB)
ETIM 6	EC000042 - Miniature circuit breaker (MCB)
ETIM 7	EC000042 - Miniature circuit breaker (MCB)
Kod klasyfikacji	FC
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura modułowa na szynę DIN → SMISLINE Classic

