

PRODUCT-DETAILS

XT4V 160 MA 10 Im=50...100 3p F F

XT4V 160 MA 10 Im=50...100 3p F F



Ogólne informacje

Extended Product Type	XT4V 160 MA 10 Im=50...100 3p F F
ID Produktu	1SDA101954R1
Numer EAN	8056221019989
Opis katalogowy	XT4V 160 MA 10 Im=50...100 3p F F
Opis	C.BREAKER TMAX XT4V 160 FIXED THREE-POLE WITH FRONT TERMINALS AND MAGNETIC RELEASE MA lu 10 A I3=50...100 A

Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	8056221019989
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85389099

Wymiary

Szerokość produktu netto	105 mm
Wysokość produktu netto	160 mm
Głębokość produktu netto	82.5 mm
Waga produktu netto	1.3 kg

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	120 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	160 mm
Długość opakowania (poziom 1)	190 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	1.4 kg
EAN opakowania (poziom 1)	8056221019989

Normy środowiskowe

Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
-------------	--

Dodatkowe informacje

Circuit Breaker Type to be Associated	Motor Protection
Rodzaj prądu	AC/DC
Electrical Durability	120 cykli na godzinę 10000 cycle
Wytrzymałość mechaniczna	240 cykli na godzinę 25000 cycle
Liczba biegunów	3
Ilość	1 sztuka
Straty mocy	na biegun 2 W
Typ produktu	SACE Tmax XT
Nazwa produktu	Moulded Case Circuit Breaker
Rodzaj produktu	CB
Prąd znamionowy (I_n)	10 A
Znamionowa wytrzymałość na impuls napięciowy (U_{imp})	8 kV
Rated Instantaneous Short-Circuit Current Setting (I_s)	50...100 A
Znamionowe napięcie izolacji (U_i)	1000 V
Znamionowe napięcie pracy	690 V AC 750 V DC
Rated Service Short-Circuit Breaking Capacity (I_{cs})	(220 V AC) 200 kA (230 V AC) 200 kA (240 V AC) 200 kA (380 V AC) 150 kA (415 V AC) 150 kA (440 V AC) 150 kA (500 V AC) 70 kA (525 V AC) 50 kA

	(690 V AC) 25 kA (250 V DC) 2 Poles in Series 100 kA (500 V DC) 2 Poles in Series 100 kA (500 V DC) 3 Poles in Series 100 kA
Rated Ultimate Short-Circuit Breaking Capacity (I_{cu})	(220 V AC) 200 kA (230 V AC) 200 kA (240 V AC) 200 kA (380 V AC) 150 kA (415 V AC) 150 kA (440 V AC) 150 kA (500 V AC) 70 kA (525 V AC) 50 kA (690 V AC) 25 kA (250 V DC) 2 Poles in Series 100 kA (500 V DC) 2 Poles in Series 100 kA (500 V DC) 3 Poles in Series 100 kA
Rated Uninterrupted Current (I_u)	160 A
Release	MA
Release Type	M
Short-Circuit Performance Level	V
Standardy	IEC 60947
Podtyp	XT4
Terminal Connection Type	Fixed Circuit-Breakers
Wersja	F

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Arkusze danych, informacja techniczna	1SDC210100D0205 1SDC210099D0205
Deklaracja zgodności - CE	9AKK106713A5529
Instrukcje i podręczniki	1SDH000722R0001 1SDH000721R0505

Klasyfikacje

ETIM 6	EC000228 - Power circuit-breaker for trafo/generator/installation prot.
ETIM 7	EC000228 - Power circuit-breaker for trafo/generator/installation protection
Kod klasyfikacji	Q
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Włłączniki → Włłączniki kompaktowe → Tmax XT

