

PRODUCT-DETAILS

T6V 800 PR221DS-I In=800 3p F F

T6V 800 PR221DS-I In=800 3p F F



Ogólne informacje

Extended Product Type	T6V 800 PR221DS-I In=800 3p F F
ID Produktu	1SDA069429R1
Numer EAN	8015644701772
Opis katalogowy	T6V 800 PR221DS-I In=800 3p F F
Opis	C.BREAKER TMAX T6V 800 FIXED THREE-POLE WITH FRONT TERMINALS AND SOLID-STATE RELEASE IN AC PR221DS-I R 800

Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	8015644701772
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85362090

Wymiary

Szerokość produktu netto	210 mm
Wysokość produktu netto	268 mm
Głębokość produktu netto	103.5 mm
Waga produktu netto	9.5 kg

Informacje o pakowaniu

EAN opakowania (poziom 1)	8015644701772
------------------------------	---------------

Dodatkowe informacje

Electrical Durability	5000 cycle 60 cykli na godzinę
Wytrzymałość mechaniczna	20000 cycle 120 cykli na godzinę
Liczba biegunów	3
Straty mocy	na biegun 32 W
Typ produktu	SACE Tmax T
Nazwa produktu	Moulded Case Circuit Breaker
Rodzaj produktu	CB
Prąd znamionowy (I_n)	Obwód główny 800 A
Znamionowa wytrzymałość na impuls napięciowy (U_{imp})	8 kV
Znamionowe napięcie izolacji (U_i)	1000 V
Znamionowe napięcie pracy	690 V AC
Rated Service Short-Circuit Breaking Capacity (I_{cs})	(220 V AC) 200 kA (230 V AC) 200 kA (380 V AC) 120 kA (400 V AC) 120 kA (415 V AC) 120 kA (440 V AC) 100 kA (500 V AC) 65 kA (690 V AC) 30 kA
Znamionowy prąd zwarciovowy wytrzymałalny (I_{cw})	for 1 s 10 kA
Rated Ultimate Short-Circuit Breaking Capacity (I_{cu})	(220 V AC) 200 kA (230 V AC) 200 kA (380 V AC) 150 kA (400 V AC) 150 kA (415 V AC) 150 kA (440 V AC) 120 kA (500 V AC) 85 kA (690 V AC) 40 kA (500 V DC) 2 Poles in Series 70 kA (750 V DC) 3 Poles in Series 50 kA
Rated Uninterrupted Current (I_u)	800 A
Release	PR221DS-I
Release Type	EL
Short-Circuit Performance Level	V
Standardy	IEC
Podtyp	T6
Odpowiedni do	T6
Odpowiedni dla produktów	Moulded Case Circuit Breakers

klasy

Terminal Connection Type

Fixed Circuit-Breakers

Front

Wersja

F

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Arkusze danych, informacja
techniczna

9AKK105713A5946

Deklaracja zgodności - CE

1SDL000165R0006

Instrukcje i podręczniki

1SDC210033D0202

Klasyfikacje

ETIM 6

EC000228 - Power circuit-breaker for trafo/generator/installation prot.

ETIM 7

EC000228 - Power circuit-breaker for trafo/generator/installation protection

WEEE Category

5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Wyłączniki → Wyłączniki kompaktowe → Tmax T

