

PRODUCT-DETAILS

T4H 250 PR223DS In=160A 3p F F

T4H 250 PR223DS In=160A 3p F F



Ogólne informacje

Extended Product Type	T4H 250 PR223DS In=160A 3p F F
ID Produktu	1SDA059507R1
Numer EAN	8015644619152
Opis katalogowy	T4H 250 PR223DS In=160A 3p F F
Opis	C.BREAKER TMAX T4H 250 FIXED THREE-POLE WITH FRONT TERMINALS AND SOLID-STATE RELEASE IN AC PR223DS R 160

Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	8015644619152
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85362090

Wymiary

Szerokość produktu netto	105 mm
Wysokość produktu netto	205 mm
Głębokość produktu netto	103.5 mm
Waga produktu netto	3.5 kg

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	228 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	228 mm
Długość opakowania (poziom 1)	286 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	3.5 kg
EAN opakowania (poziom 1)	8015644619152

Dodatkowe informacje

Electrical Durability	8000 cycle 120 cykli na godzinę
Wytrzymałość mechaniczna	20000 cycle 240 cykli na godzinę
Liczba biegunów	3
Straty mocy	na biegun 4.4 W
Typ produktu	SACE Tmax T
Nazwa produktu	Moulded Case Circuit Breaker
Rodzaj produktu	CB
Prąd znamionowy (I_n)	160 A
Znamionowa wytrzymałość na impuls napięciowy (U_{imp})	8 kV
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) 100 kA (230 V AC) 100 kA (380 V AC) 70 kA (400 V AC) 70 kA (415 V AC) 70 kA (440 V AC) 65 kA (500 V AC) 50 kA (690 V) 40 kA
Rated Ultimate Short-Circuit Breaking Capacity (I_{cu})	(220 V AC) 100 kA (230 V AC) 100 kA (380 V AC) 70 kA (400 V AC) 70 kA (415 V AC) 70 kA (440 V AC) 65 kA (500 V AC) 50 kA (690 V AC) 40 kA (250 V DC) 2 Poles in Series 70 kA (500 V DC) 2 Poles in Series 50 kA (750 V DC) 3 Poles in Series 36 kA
Rated Uninterrupted Current (I_u)	250 A
Release	PR223DS

Release Type	EL
Short-Circuit Performance Level	H
Standardy	IEC 60947
Podtyp	T4
Terminal Connection Type	Fixed Circuit-Breakers Front
Test Voltage Max (U_{test})	3500 V
Wersja	F

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Arkusze danych, informacja techniczna	1SDC210023D0201
Deklaracja zgodności - CE	1SDL000165R0004
Certyfikat GL	1SDL000163R0061
Instrukcje i podręczniki	1SDC210033D0202

Klasyfikacje

ETIM 4	EC000228 - Power circuit-breaker for trafo/generator/installation prot.
ETIM 5	EC000228 - Power circuit-breaker for trafo/generator/installation prot.
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
UNSPSC	39121100
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Kategorie

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

