

PRODUCT-DETAILS

Ekip Touch Measuring LSIG In=320 XT5 3p

Ekip Touch Measuring LSIG In=320 XT5 3p



Ogólne informacje

Extended Product Type	Ekip Touch Measuring LSIG In=320 XT5 3p
ID Produktu	1SDA100603R1
Numer EAN	8056221006798
Opis katalogowy	Ekip Touch Measuring LSIG In=320 XT5 3p
Opis	SOLID-STATE RELEASE THREE-POLE IN AC EKIP TOUCH MEASURING LSIG R 320 XT5

Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	8056221006798
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85389099

Wymiary

Szerokość produktu netto	120 mm
Wysokość produktu netto	160 mm
Głębokość produktu netto	190 mm
Waga produktu netto	1.395 kg

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	120 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	180 mm
Długość opakowania (poziom 1)	225 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	1.559 kg
EAN opakowania (poziom 1)	8056221006798

Normy środowiskowe

Temperatura powietrza otoczenia	Eksploatacja -40 ... 125 °C
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019

Dodatkowe informacje

Circuit Breaker Type to be Associated	Power Distribution
Rodzaj konfiguracji	Loose or configurable
Rodzaj prądu	AC
Liczba biegunów	3
Ilość	1 sztuka
Typ produktu	Accessories for Tmax XT
Nazwa produktu	Accessory
Rodzaj produktu	ACC
Prąd znamionowy (I_n)	320 A
Release	Ekip Touch Measuring LSIg
Release Type	EL
Standardy	IEC 60947
Odpowiedni do	XT5

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Arkusze danych, informacja techniczna	1SDC210100D0205 1SDC210099D0205
Instrukcje i podręczniki	1SDH002039A1002

Klasyfikacje

ETIM 7	EC001023 - Shunt release (for power circuit breaker)
Kod klasyfikacji	Q
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Kategorie

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

