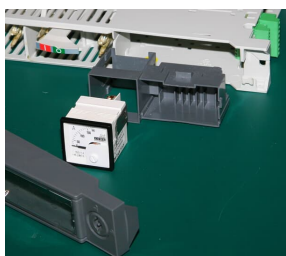


Opis produktu

AM-XR-0-150-180/5

AM-XR-0-150-180/5 Ammeter



Ogólne informacje

Typ produktu	AM-XR-0-150-180/5
Kod zamówieniowy	NHSN714003P1150
Numer EAN	7025840005629
Opis katalogowy	AM-XR-0-150-180/5 Ammeter
Opis	XR Ammeter 0-150-180/5A

Circular Value

Szablon raportowania CMRT	9AKK108467A5658
Informacje środowiskowe	N/A
Deklaracja REACH	1SCC011021D0201
Dane RoHS	1SCC011020D0201

Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85381000
Kraj pochodzenia	Bulgaria (BG)

Wszelkie prawa zastrzeżone

2024/04/05

Zastrzega się możliwość zmian bez powiadomienia

Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja techniczna	1SEC311001C0201
Instrukcje i podręczniki	9AKK108468A8778

Wymiary

Szerokość netto	0 mm
Wysokość netto	0 mm
Głębokość / długość netto	0 mm
Masa netto	0.1 kg

Normy środowiskowe

Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Informacje środowiskowe	N/A

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności UE	No declaration needed
Deklaracja REACH	1SCC011021D0201

Informacje o pakowaniu

Jednostkowe opakowanie	box 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	0 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	0 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.1 kg

Klasyfikacje

Kod klasyfikacji	P
ETIM 7	EC002498 - Accessories for low-voltage switch technology
ETIM 8	EC002498 - Accessories/spare parts for low-voltage switch technology
ETIM 9	EC002498 - Accessories/spare parts for low-voltage switch technology
UNSPSC	39120000
eClass	V11.1 : 27371392
Kategoria WEEE	Product Not in WEEE Scope

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Produkty bezpiecznikowe → Akcesoria do listwowych rozłączników z bezpiecznikami

Produkty niskiego napięcia i systemy → Produkty bezpiecznikowe → Listwowe rozłączniki z bezpiecznikami

Produkty niskiego napięcia i systemy → Produkty bezpiecznikowe → Rozłączniki bezpiecznikowe → Inline II

