

Opis produktu

# CA6-1024

## CA6-1024 Legend Plate



### Ogólne informacje

Typ produktu	CA6-1024
Kod zamówieniowy	1SFA619930R1024
Numer EAN	7320500557006
Opis katalogowy	CA6-1024 Legend Plate
Opis	Tabliczka opisowa o średnicy 59 mm dla wyłącznika awaryjnego i obudowy CEP, bez tekstu

### Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	10 sztuka
Kod taryfy celnej	39269097
Typ produktu	Accessories

### Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja techniczna	1SFC151007C02_
Instrukcje i podręczniki	1SFC151011M0201
Rysunek techniczny CAD	2CDC001079B0201

## Wymiary

Szerokość netto	0.06 m
Głębokość / długość netto	0.001 m
Wysokość netto	0.06 m
Masa netto	0.005 kg

## Dane techniczne

Kolor	Yellow
Do użytku z	CP1 CP2 CP3 CP4 CP11 CP12 CP33 C2SS1 C2SS2 C2SS3 C3SS1 C3SS2 C3SS3 C3SS7 CE3T CE3P CE3K1 CE4T CE4P CE4K1 CPM3 CL CB
Do użytku z grupą produktową	Pilot Devices

## Normy środowiskowe

Temperatura powietrza otoczenia	Eksploatacja -25 ... +70 °C Przechowywanie -40 ... +85 °C
Materiał	Aluminum

## Material Compliance

Szablon raportowania CMRT	9AKK108467A5658
Deklaracja REACH	2CMT2022-006479
Dane RoHS	2CMT2022-006498
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Toxic Substances Control Act - TSCA	2CMT2023-006523
Kategoria WEEE	Product Not in WEEE Scope

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności UE	2CMT2019-005805
Deklaracja zgodności - UKCA	2CMT2020-006121

## Informacje o pakowaniu

Jednostkowe opakowanie	bag 10 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	0.09 m
Długość opakowania (poziom 1)	0.165 m
Wysokość opakowania (poziom 1)	0.005 m
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.075 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7320500345559

## Klasyfikacje

eClass	V11.0 : 27371224
ETIM 6	EC000621 - Legend plate for control circuit devices
ETIM 7	EC000621 - Legend plate for control circuit devices
ETIM 8	EC000621 - Legend plate for control circuit devices
ETIM 9	EC000621 - Legend plate for control circuit devices
UNSPSC	39121500

## Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura sterownicza → Osprzęt pulpitowy → Akcesoria do osprzętu sterowniczego i kontrolnego

