

Opis produktu

# KTC3-1019

## KTC3-1019 Text Cap



### Ogólne informacje

Typ produktu	KTC3-1019
Kod zamówieniowy	1SFA616903R1019
Numer EAN	7320500548769
Opis katalogowy	KTC3-1019 Text Cap
Opis	KTC3-1019 Oslona tekstowa dla lampki kontrolnej - biały - tekst: wyl

### Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	10 sztuka
Kod taryfy celnej	85369001
Typ produktu	KTC3

### Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja techniczna	1SFC151007C02__
Instrukcje i podręczniki	1SFC151011M0201
Rysunek techniczny CAD	2CDC001079B0201

## Wymiary

Szerokość netto	0.017 m
Głębokość / długość netto	0.004 m
Wysokość netto	0.017 m
Masa netto	0.001 kg

## Dane techniczne

Rodzaje akcesoriów	Text caps
Kolor	White
Oznaczenie urządzenia	Off,
Do użytku z	ML1 CL CL2
Do użytku z grupą produktową	Pilot Devices

## Normy środowiskowe

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

## 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	2CMT2015-005453
Deklaracja zgodności - UKCA	2CMT2020-006121

## Informacje o pakowaniu

Jednostkowe opakowanie	bag 10 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	0.1 m
Długość opakowania (poziom 1)	0.1 m
Wysokość opakowania (poziom 1)	0.01 m
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.017 kg
EAN opakowania (poziom)	7320500176887

1)

---

**Klasyfikacje**

eClass	V11.0 : 27371231
ETIM 6	EC001072 - Hood/lens for circuit control devices
ETIM 7	EC001072 - Hood/lens for circuit control devices
ETIM 8	EC001072 - Hood/lens for circuit control devices
ETIM 9	EC001072 - Hood/lens for circuit control devices
Kod kategorii IDEA (IGCC)	5219 >> Switch part or accessory
Kod klasyfikacji	S
UNSPSC	39122221

---

**Kategorie**

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

