

Opis produktu

# KTC3-1025

## KTC3-1025 Text Cap



### Ogólne informacje

Typ produktu	KTC3-1025
Kod zamówieniowy	1SFA616903R1025
Numer EAN	7320500548783
Opis katalogowy	KTC3-1025 Text Cap
Opis	KTC3-1025 Nakładka tekstowa dla lampki kontrolnej – biały – tekst: Reset

### 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

---

Kolor	White
Oznaczenie urządzenia	Reset
Do użytku z	ML1 CL CL3
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	0.1 m

---

(poziom 1)

Wysokość opakowania 0.01 m

(poziom 1)

Waga opakowania brutto 0.017 kg

(poziom 1)

EAN opakowania (poziom 1) 7320500176894

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 klasyfikacji S

UNSPSC 39121500

---

## Kategorie

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

