

Opis produktu

KA1-8033

KA1-8033 Lens



Ogólne informacje

Typ produktu	KA1-8033
Kod zamówieniowy	1SFA616920R8033
Numer EAN	7320500549391
Opis katalogowy	KA1-8033 Lens
Opis	KA1-8033 Soczewka modułowa - Soczewka do lampki kontrolnej - Głowica lampy kontrolnej - Żółta - Podświetlana

Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	10 sztuka
Kod taryfy celnej	85369001
Typ produktu	KA1

Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja techniczna	1SFC151007C02_
Instrukcje i podręczniki	1SFC151011M0201

Wymiary

Szerokość netto	0.03 m
Głębokość / długość netto	0.012 m
Wysokość netto	0.03 m
Masa netto	0.003 kg

Dane techniczne

Rodzaje akcesoriów	Lenses
Typ dźwigni	Pilot light head
Kolor	Yellow
Funkcja	Lens for Pilot Light
Podświetlenie	Illuminated
Do użytku z	ML1 CL CL2
Do użytku z grupą produktową	Pilot Devices

Normy środowiskowe

Temperatura powietrza otoczenia	Eksploracja -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)	0.02 m
Waga opakowania brutto	0.034 kg

(poziom 1)

EAN opakowania (poziom
1)

7320500199978

Klasyfikacje

eClass	V11.0 : 27371231
E-Numer (Finlandia)	2339334
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 pulpitowy → Akcesoria do osprzętu sterowniczego i kontrolnego

