

PRODUCT-DETAILS

KL70-203Y

KL70-203Y Light Element



Ogólne informacje

Extended Product Type	KL70-203Y
ID Produktu	1SFA616070R2033
Numer EAN	7320500202319
Opis katalogowy	KL70-203Y Light Element
Opis	KL70-203Y Light Element LED Yellow Flashing light

Charakterystyka zamówienia

E-Number (Finland)	2313738
E-Number (Sweden)	5378324
Numer EAN	7320500202319
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85369001

Wymiary

Szerokość produktu netto	0.07 m
Wysokość produktu netto	0.07 m
Głębokość produktu netto	0.06 m
Waga produktu netto	0.12 kg

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	box 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	0.065 m
Wysokość opakowania (poziom 1)	0.075 m
Długość opakowania (poziom 1)	0.075 m
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.12 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7320500202319

Normy środowiskowe

Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
-------------	--

Dodatkowe informacje

Rodzaj opcji	Signal towers and beacons
Kolor	Yellow
Stopień ochrony obudowy	Front IP54
Funkcja	Flashing light
Lamp Type	Xenon tube
Typ produktu	KL70
Nazwa produktu	Light Element
Product Range	Not applicable
Rodzaj produktu	KL
Znamionowe napięcie sterownicze (U _s)	24 V DC
Znamionowe napięcie pracy	24 V AC/DC
Data RoHS	06.01.01
Upper Button Text	BLITZLICHELEMENT KL70-203Y GELB 24VDC

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Arkusze danych, informacja techniczna	1SFC151007C02__
Deklaracja zgodności - CE	2CMT2015-005456
Informacje środowiskowe	1SFC151006D0201
Instrukcje i podręczniki	1SFC151011M0201
Dane RoHS	2CMT2015-005456

Klasyfikacje

ETIM 4	EC002024 - Accessories for control circuit devices
ETIM 5	EC002024 - Accessories for control circuit devices
ETIM 6	EC000232 - Optical module for signal tower
ETIM 7	EC000232 - Optical module for signal tower
Kod klasyfikacji	P
UNSPSC	39121500

WEEE Category

5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

eClass

V11.0 : 27371220

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura sterownicza → Osprzęt pulpitowy → Osprzęt sygnalizacyjny

