

PRODUCT-DETAILS

KL70-306Y

KL70-306Y Light Element



Ogólne informacje

| | |
|-----------------------|---|
| Extended Product Type | KL70-306Y |
| ID Produktu | 1SFA616070R3063 |
| Numer EAN | 7320500202395 |
| Opis katalogowy | KL70-306Y Light Element |
| Opis | KL70-306Y Light Element LED Yellow Blinking light |

Charakterystyka zamówienia

| | |
|----------------------------|---------------|
| E-Number (Finland) | 2313753 |
| E-Number (Sweden) | 5378380 |
| Numer EAN | 7320500202395 |
| 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 | 0.1 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) | 0.1 kg |
| EAN opakowania (poziom 1) | 7320500202395 |

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 | Blinking light |
| Lamp Type | LED |
| Typ produktu | KL70 |
| Nazwa produktu | Light Element |
| Product Range | Not applicable |
| Rodzaj produktu | KL |
| Znamionowe napięcie sterownicze (U _s) | 24 V AC/DC |
| Znamionowe napięcie pracy | 24 V AC/DC |
| Data RoHS | 06.01.01 |
| Upper Button Text | LED-BLINKLICHTLEM. KL70-306Y GELB 24V AC / DC |

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

