

Opis produktu

Orion1-4-30-075-B

Orion1-4-30-075-B kurtyna bezpieczeństwa



Ogólne informacje

| | |
|------------------|---|
| Typ produktu | Orion1-4-30-075-B |
| Kod zamówieniowy | 2TLA022302R0400 |
| Numer EAN | 7350024481549 |
| Opis katalogowy | Orion1-4-30-075-B kurtyna bezpieczeństwa |
| Opis | Kurtyna świetlna Orion1 Base, nadajnik + odbiornik, rozdzielczość=30mm (dłoń), wysokość chroniona=750mm, zasięg=0,2-19m, typ 4. Orion1 Base to łatwa w obsłudze kurtyna świetlna o kompaktowych wymiarach i dwóch rozdzielczościach do wykrywania palców i palców ręce. Kurtyny świetlne są zwykle stosowane w pobliżu strefy niebezpiecznej, gdy konieczny jest wielokrotny dostęp do maszyny, na przykład w przypadku maszyn serwisowanych ręcznie. Kurtyny świetlne można również stosować do ograniczania stref roboczych w obszarze niebezpiecznym i montować je poziomo w celu ochrony obszaru. |

Charakterystyka zamówienia

| | |
|----------------------------|------------|
| Minimalna ilość zamówienia | 1 sztuka |
| Kod taryfy celnej | 9031499000 |

Najczęściej Pobierane

Wszelkie prawa zastrzeżone

2024/04/05

Zastrzega się możliwość zmian bez powiadomienia

| | |
|---------------------------------------|-----------------------------------|
| Arkusze danych, informacja techniczna | 2TLC010001C0202 |
| Instrukcje i podręczniki | 2TLC172287M0201 |
| Wideo marketingowe | 9AKK10103A4645 2TLC010018N0201 |

Wymiary

| | |
|---------------------------|----------|
| Głębokość / długość netto | 37 mm |
| Wysokość netto | 0.833 m |
| Szerokość netto | 65 mm |
| Masa netto | 2.166 kg |

Dane techniczne

| | |
|-------------------------------------|--------------------------------|
| Rozdzielczość urządzenia | 30 mm |
| Odległość robocza (S _n) | 0.2...19 |
| Wysokość chroniona polem optycznym | 750 mm |
| Rodzaj detekcji optycznej | Finger and hand without muting |

Material Compliance

| | |
|-------------------------------------|--|
| Szablon raportowania CMRT | 9AKK108467A5658 |
| Deklaracja REACH | 2CMT2022-006480 |
| Dane RoHS | 2CMT2022-006499 |
| Status RoHS | Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019 |
| Toxic Substances Control Act - TSCA | 2CMT2023-006522 |
| WEEE B2C / B2B | Business To Business |
| Kategoria WEEE | 4. Large Equipment (Any External Dimension More Than 50 cm) |

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

| | |
|-----------------------------|-----------------------|
| Deklaracja zgodności - CCC | No declaration needed |
| Deklaracja zgodności UE | 2TLC010141D0201 |
| Deklaracja zgodności - UKCA | 2TLC010169D0201 |
| Certyfikat TÜV | 2TLC172265D0201 |
| Certyfikat UL | 2TLC172301D0201 |

Klasyfikacje

| | |
|-------------------|---------|
| E-Numer (Szwecja) | 3832362 |
|-------------------|---------|

| | |
|------------------|----------------------------------|
| ETIM 4 | EC002716 - One-way light barrier |
| ETIM 5 | EC002716 - One-way light barrier |
| ETIM 6 | EC002549 - Light curtain |
| ETIM 7 | EC002549 - Light curtain |
| ETIM 8 | EC002549 - Light curtain |
| ETIM 9 | EC002549 - Light curtain |
| Kod klasyfikacji | B |
| UNSPSC | 46171620 |
| eClass | V11.0 : 27270910 |

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura sterownicza → Produkty bezpieczeństwa → Bariery i kurtyny bezpieczeństwa

