

Opis produktu

6123/23-500

6123/23-500 symbol temperature



Ogólne informacje

| | |
|------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Typ produktu | 6123/23-500 |
| Kod zamówieniowy | 2CKA006123A0004 |
| Numer EAN | 4011395158012 |
| Opis katalogowy | 6123/23-500 symbol temperature |
| Opis | Piktogram do pokryw sensora ZENIT 1/2-krotne, 2/4-krotne, 3/6-krotne i 3/6-krotne z funkcją podświetleni. |

Installation

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Instrukcje i podręczniki | No document needed |
| Typ montażu | Flush Mounted |

Dane techniczne

| | |
|---------------------------------------|--------------------|
| Arkusze danych, informacja techniczna | No document needed |
| Kompatybilne systemy magistralowe | KNX (TP) |
| Grupa produktowa | KNX |
| Typ produktu ABB | Imprinting aid |

Material Compliance

| | |
|---------------------------|------------------------------------------------------------------------|
| Dane RoHS | 2CKA200000E4468 |
| Status RoHS | Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019 |
| Deklaracja REACH | 2CKA309999E9999 |
| REACH Information | False - does not contains substances > 0.1 mass percentage |
| Szablon raportowania CMRT | 9AKK108468A3363 |

Wymiary

| | |
|---------------------------|---------|
| Szerokość netto | 12.7 mm |
| Wysokość netto | 12.7 mm |
| Głębokość / długość netto | 7.7 mm |
| Masa netto | 2.5 g |

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

| | |
|-------------------------|-----------------|
| Deklaracja zgodności UE | 2CKA200000E4468 |
|-------------------------|-----------------|

Klasyfikacje

| | |
|----------------|---------------------------------------------------|
| ETIM 9 | EC001583 - Accessories/spare parts for bus system |
| eClass | V11.0 : 27143192 |
| Kategoria WEEE | Product Not in WEEE Scope |

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Building and Home Automation Solutions → KNX → User Operation → Millenium → Accessories

