

Opis produktu

# 6320/10-79-500

## 6320/10-79-500 triton 1/2gang MF/IR



### Ogólne informacje

|                  |  |
|------------------|--|
| Typ produktu     | 6320/10-79-500   |
| Kod zamówieniowy | 2CKA006320A0006  |
| Numer EAN        | 4011395138755  |
| Opis katalogowy  | 6320/10-79-500 triton 1/2gang MF/IR  |
| Opis             | Z wbudowanym zaciskiem magistrali KNX. Z polem do etykietowania. Przezroczysta karta etykiet z standardowymi symbolami w zestawie. Przełącznik dźwigni lewo/prawo (przełączanie/podświetlanie/roleta/nadawca wartości/sceny świetlne/funkcja wentylatora). |

### Installation

|                          |                                 |
|--------------------------|---------------------------------|
| Instrukcje i podręczniki | DEBJE-ba_73_1_7426_6320-500-Man |
| Typ montażu              | Flush Mounted                   |

### Dane techniczne

|                                       |                 |
|---------------------------------------|-----------------|
| Arkusze danych, informacja techniczna | 2CKA001473B8838 |
| Liczba punktów aktywacji              | 1               |
| Kompatybilne systemy magistralowe     | KNX (TP)        |

|                  |     |
|------------------|-----|
| Grupa produktowa | KNX |
| Waga baterii     | 0 g |
| Liczba baterii   | 0   |

## Design

|                     |                    |
|---------------------|--------------------|
| Wykończenie pokrywy | Lacquered<br>Matt  |
| Materiał            | Thermoplastic      |
| Kolor               | champagne metallic |

## Material Compliance

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Dane RoHS                 | 2CKA200000E5609  |
| Status RoHS               | Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019 |
| Deklaracja REACH          | 2CKA309999E9999  |
| REACH Information         | True - contains substances > 0.1 mass percentage                       |
| Szablon raportowania CMRT | 9AKK108468A3363  |

## Normy środowiskowe

|                                 |                           |
|---------------------------------|---------------------------|
| Temperatura powietrza otoczenia | Eksplatacja -5 ... +45 °C |
| Stopień ochrony                 | IP20                      |

## Wymiary

|                                      |       |
|--------------------------------------|-------|
| Szerokość netto                      | 90 mm |
| Wysokość netto                       | 84 mm |
| Głębokość / długość netto            | 33 mm |
| Masa netto                           | 59 g  |
| Głębokość zabudowy (t <sub>2</sub> ) | 10 mm |

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

|                         |                 |
|-------------------------|-----------------|
| Deklaracja zgodności UE | 2CKA100000E1513 |
|-------------------------|-----------------|

## Klasyfikacje

|                |  |
|----------------|--|
| ETIM 9         | EC000672 - Touch sensor for bus system                     |
| eClass         | V11.0 : 27143138   |
| Kategoria WEEE | 5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm) |
| WEEE B2C / B2B | Business To Consumer                                       |

---

## Kategorie

---

Produkty niskiego napięcia i systemy → Building and Home Automation Solutions → KNX → User Operation → Busch-triton® → 1/2 fold

