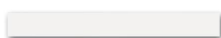


Opis produktu

6352-24G-101-500

6352-24G-101-500 Lower end strip, Temperature sensor



Ogólne informacje

Typ produktu	6352-24G-101-500
Kod zamówieniowy	2CKA006310A0165
Numer EAN	4011395131527
Opis katalogowy	6352-24G-101-500 Lower end strip, Temperature sensor
Opis	Pasek dolny końcowy do montażu na ramce montażowej 1-krotnej do 3-krotnej (6346/10-101, 6346/11-101 i 6346/12-101) Zapewnia wartość pomiarową dla wyświetlacza o średnicy 8,89 cm (6344-xxx-101) lub kontrolerów temperatury pomieszczenia 6124-xxx-10x, 6128-xxx-10x, 6108/0x i 6351/08-xxx za pomocą wbudowanego czujnika temperatury. Nie jest możliwe połączenie z aktuatorami podtynkowymi (6354 U, 6355 U, 6356 U i 6920/40). W zestawie 10 kanałów logicznych (aktuator sceny świetlnej, aktuator sekwencji, bramki logiczne itp.).

Installation

Instrukcje i podręczniki	No document needed
Typ montażu	Flush Mounted

Dane techniczne

Arkusze danych, informacja techniczna	2CKA000073B7389
Kompatybilne systemy	KNX (TP)

Wszelkie prawa zastrzeżone

2024/04/05

Zastrzega się możliwość zmian bez powiadomienia

magistralowe	
Grupa produktowa	KNX
Liczba baterii	0

Design

Kolor RAL	RAL 9016 - Traffic White
Kolor	studio white

Material Compliance

Dane RoHS	2CKA200000E5586
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	107 mm
Wysokość netto	12 mm
Głębokość / długość netto	16 mm
Masa netto	13 g

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności UE	2CKA100000E1492
-------------------------	-----------------

Klasyfikacje

ETIM 9	EC000926 - Physical sensor for bus system
eClass	V11.0 : 27143137
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-priOn® → End Strips

