

Opis produktu

6149/21-500

6149/21-500 Programming Interface/Adapter



Ogólne informacje

Typ produktu	6149/21-500
Kod zamówieniowy	2CKA006133A0201
Numer EAN	4011395118962
Opis katalogowy	6149/21-500 Programming Interface/Adapter
Opis	Dla koplaera magistrali ABB i-bus® KNX 6120/12-101, 6120/13, 6197/12, 6197/13, 6197/14, 6197/15. U uruchamianie za pomocą połączenia USB i gniazda na kartę SD. Dane na karcie SD można wybierać za pomocą 4 przycisków pokazanych na 3-linijnym podświetlanym wyświetlaczu. Z wbudowaną baterią do autonomicznej pracy do 8 godzin. Bateria jest ładowana przez komputer za pomocą kabla USB. Do łączenia komputera PC z magistralą KNX. Pozwala na bezpośredni dostęp z komputera PC do magistrali KNX (od ETS 4.0 w górę).

Installation

Instrukcje i podręczniki	2CKA000073B7270
Typ montażu	Handheld housing

Dane techniczne

Arkusze danych, informacje techniczne	No document needed
Kompatybilne systemy	KNX (TP)

Wszelkie prawa zastrzeżone

2024/04/05

Zastrzega się możliwość zmian bez powiadomienia

magistralowe	
Grupa produktowa	KNX
Skład chemiczny baterii	Nickel-Metal Hydride
Rozmiar baterii	AAA
Typ Baterii	Portable
Liczba baterii	1

Design

Wykończenie pokrywy	Untreated Matt
Materiał obudowy	Thermoplastic
Materiał	Thermoplastic
Kolor	black

Material Compliance

Dane RoHS	2CKA200000E4580
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	72 mm
Wysokość netto	104 mm
Głębokość / długość netto	26 mm
Masa netto	177 g
Rozmiar ekranu	1.57 in

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności UE	2CKA100000E1116
-------------------------	-----------------

Klasyfikacje

ETIM 9	EC000674 - Interface for bus system
eClass	V11.0 : 27143102
UNSPSC	43222605
Kod kategorii IDEA (IGCC)	6809 >> System interface/media gateway for bus system

Kategoria WEEE

5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

WEEE B2C / B2B

Business To Consumer

Accessories

Identifier	Description	Type	Quantity	Unit Of Measure
2CKA006120A0075	6120/12-101-500 Bus coupler, FM	6120/12-101-500	1	sztuka
2CKA006310A0135	6346/10-101-500 Support frame 1-gang	6346/10-101-500	1	sztuka
2CKA006310A0137	6346/11-101-500 Support frame 2-gang	6346/11-101-500	1	sztuka
2CKA006310A0139	6346/12-101-500 Support frame 3-gang	6346/12-101-500	1	sztuka
2CKA006120A0072	6120/13-500 Power bus coupler, FM	6120/13-500	1	sztuka
2CKA006197A0036	6197/12-101-500 Uni Dim Actuator 4x210W/VA	6197/12-101-500	1	sztuka
2CKA006197A0037	6197/13-101-500 Uni Dim Actuator 4x315W/VA	6197/13-101-500	1	sztuka
2CKA006197A0039	6197/15-101-500 Uni Dim Actuator 4x600W/VA	6197/15-101-500	1	sztuka
2CKA006310A0059	6920/12 Operation Devices	6920/12	1	sztuka
2CKA006900A1703	6920/40 Shutter Devices	6920/40	1	sztuka
2CKA006310A0133	6344-24G-101-500 3,5" TFT-Display with rotary control ele	6344-24G-101-500	1	sztuka
2CKA006310A0131	6344-810-101-500 3,5" TFT-Display with rotary control ele	6344-810-101-500	1	sztuka
2CKA006310A0130	6344-866-101-500 3,5" TFT-Display with rotary control ele	6344-866-101-500	1	sztuka

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Building and Home Automation Solutions → KNX → User Operation → Busch-priOn® → Base Frames and Accessories

