

PRODUCT-DETAILS

6129/01-884

6129/01-884 Control element, 3/6gang, with IR interface multi-function/colour concept



Ogólne informacje

Extended Product Type	6129/01-884
ID Produktu	2CKA006135A0153
Numer EAN	4011395136232
Opis katalogowy	6129/01-884 Control element, 3/6gang, with IR interface multi-function/colour concept
Opis	For ABB i-bus® KNX 6120/12-101, 6120/13. With labelling field. Support of KNX functions through innovative colour concept (yellow=lighting, blue=blind, orange=RTC, magenta=scene and white=neutral/no function assigned) or standard illumination red/green. Push switch function: switching / dimming / blind / sending values / scenes etc. Transparent labelling sheet with standard symbols included in delivery. Incl. 10 logic channels (light scene actuator, sequence actuator, logic gates, etc.).

Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	4011395136232
Kod taryfy celnej	85389099
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka

Wymiary

Wysokość produktu netto	0.063 m
Szerokość produktu netto	0.063 m
Waga produktu netto	0.07 kg

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	1 sztuka
EAN opakowania (poziom 1)	4011395136232
Długość opakowania (poziom 1)	0.078 m
Wysokość opakowania (poziom 1)	0.058 m
Szerokość opakowania (poziom 1)	0.092 m
Waga opakowania brutto (poziom 1)	70 g

Dane techniczne

Compatible Bus Systems	KNX
Stopień ochrony obudowy	IP20
Rodzaj montażu	Flush Mounted

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Instrukcje i podręczniki	DEBJE-ba_0073_1_7550_6122
Deklaracja zgodności - CE	2CKA100000E1170
Dane RoHS	9AKK104295D8727

Normy środowiskowe

Status RoHS	Zgodny z dyrektywą EU 2002/95/EC sierpień 18, 2005 i poprawkami
-------------	---

Klasyfikacje

ETIM 5	EC001585 - Multi operating device for bus system
ETIM 6	EC000672 - Touch sensor for bus system
ETIM 7	EC000672 - Touch sensor for bus system
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Home and Building Automation → KNX → User Operation - Solo → 3/6 fold

