

Opis produktu

HIL/S20.1.1

HIL/S20.1.1 Hotel IP Link, Bundle, MDRC



Ogólne informacje

Typ produktu	HIL/S20.1.1
Kod zamówieniowy	2CDG110237R0011
Numer EAN	4016779015813
Opis katalogowy	HIL/S20.1.1 Hotel IP Link, Bundle, MDRC
Opis	The Hotel IP Link is used to connect zones of up to 20 KNX TP devices with central systems (such as Visualizations or Hotel Management Systems).

Installation

Instrukcje i podręczniki	2CDC502073D0201
Typ montażu	DIN-Rail

Dane techniczne

Arkusze danych, informacja techniczna	2CDC502097D0201
Interfejs komunikacyjny	Ethernet
Liczba wyjść	1
Ilość diod LED	4

Kompatybilne systemy magistralowe	KNX (TP) KNX (IP)
Grupa produktowa	KNX
Ręczna obsługa	Nie
Liczba baterii	0

Electrical

Zakres napięć	110 ... 230 V AC
Straty mocy	6 W

Design

Materiał obudowy	Plastic
Kolor	light grey

Material Compliance

Dane RoHS	2CDK501075D2701
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Deklaracja REACH	9AKK108468A9644
REACH Information	True - contains substances > 0.1 mass percentage
Szablon raportowania CMRT	9AKK108468A3363

Normy środowiskowe

Stopień ochrony	IP20
-----------------	------

Wymiary

Szerokość w liczbie modułów	6
Szerokość netto	108 mm
Wysokość netto	90 mm
Głębokość / długość netto	64.5 mm
Masa netto	0.36 kg
Schemat wymiarów	2CDC072026F0017

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Certyfikat CB	9AKK107991A3200
Deklaracja zgodności UE	2CDK501075D2701

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
Kod klasyfikacji	A
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 → System Infrastructure and Interfacing → IP Routers and Interfaces

