

PRODUCT-DETAILS

IPS/S3.1.1

IPS/S3.1.1 IP Interface, MDRC



Obecné informace

Typ	IPS/S3.1.1
Id výrobku	2CDG110177R0011
EAN	4016779906517
Katalogový popis	IPS/S3.1.1 IP Interface, MDRC
Detailní popis	Connects the KNX bus with the Ethernet network. The device uses the KNXnet/IP protocol for communication (Tunneling). KNX devices can be programmed via the LAN using ETS. For this and further clients 5 Tunneling Server are available. The IP address can be fixed or can be received from a DHCP server. Power supply via 12..30 V DC or PoE.

Objednací údaje

EAN	4016779906517
Číslo celního sazebníku	85176200
Minimální objednáací množství	1 piece
E-Number (Switzerland)	405701035
E-Number (Finland)	2815547
E-Number (Sweden)	1738896

Rozměry

Čistá hloubka výrobku	64.5 mm
-----------------------	---------

Čistá výška výrobku	90 mm
Čistá šířka výrobku	36 mm
Čistá hmotnost výrobku	0.1 kg

Balení

Úroveň balení 1, jednotky	box 1 piece
Úroveň balení 1, EAN	4016779906517
Úroveň balení 1, délka	41 mm
Úroveň balení 1, výška	65 mm
Úroveň balení 1, šířka	92 mm
Úroveň balení 1, hrubá hmotnost	0.12 kg

Technické údaje

Compatible Bus Systems	KNX (IP)
Krytí	IP20
Typ upevnění	DIN-Rail
Šířka v počtu modulů	2

Certifikáty a prohlášení (Číslo dokumentů)

List s údaji, technické informace	2CDC502085D0201
Prohlášení o shodě - CE	2CDK502091D2701
Pokyny a příručky	2CDG941171P0001
REACH Declaration	9AKK107492A1906
Informace RoHS	2CDK502091D2701

Údaje vnějšího prostředí

Stav RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
-----------	-----------------------------------

Klasifikace

ETIM 7	EC000674 - Interface for bus system
ETIM 8	EC000674 - Interface for bus system
Trída eClass	V11.0 : 27143102
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
UNSPSC	43222605
IDEA Granular Category Code (IGCC)	6809 >> System interface/media gateway for bus system

Kategorie

Přístroje a rozváděče nízkého napětí → Home and Building Automation → KNX → System Infrastructure and Interfacing → IP Routers and Interfaces

