

PRODUCT-DETAILS

IPR/S3.1.1

IPR/S3.1.1 IP-Router, REG



Allgemeine Informationen

Typ	IPR/S3.1.1
Bestellnummer	2CDG110175R0011
EAN	4016779906487
Beschreibung	IPR/S3.1.1 IP-Router, REG

Langbeschreibung	<p>Der Router bildet die Schnittstelle zwischen KNX Installationen und IP Netzwerken und arbeitet nach der KNXnet/IP Spezifikation (Tunneling und Routing). Der IPR/S kann als schneller Linien- oder Bereichskoppler eingesetzt werden (Routing). Die komplette Filtertabelle für alle Hauptgruppen (0-31) kann geladen werden. Mit der ETS können KNX Geräte über LAN programmiert werden. Dafür und für weitere Clients stehen 5 Tunneling Server zur Verfügung. Die IP Adresse des IPR/S kann fest eingestellt oder von einem DHCP Server empfangen werden. Die Spannungsversorgung erfolgt über 12..30 V DC oder alternativ über Power-over-Ethernet (PoE) nach IEEE 802.3af Class 1. Alternativ zur KNX Standardkommunikation (Multicast) können bis zu 10 IPR/S 3.1.1 über Unicast kommunizieren.</p>
------------------	--

Bestelldaten

EAN	4016779906487
Zolltarifnummer	85176200
Mindestbestellmenge	1 Stück
E-Nummer (Schweiz)	405701025
E-Nummer (Finnland)	2815546
E-Nummer (Schweden)	1738895

Abmessungen

Tiefe des Produkts	64.5 mm
Höhe des Produkts	90 mm
Breite des Produkts	36 mm
Nettogewicht	0.1 kg

Verpackungsinformationen

Menge	Karton 1 Stück
Verpackungseinheit 1	
EAN Verpackungseinheit 1	4016779906487
Länge	41 mm
Verpackungseinheit 1	
Höhe Verpackungseinheit 1	65 mm
Breite Verpackungseinheit 1	92 mm
Bruttogewicht	0.12 kg
Verpackungseinheit 1	

Technische Daten

Unterstützte Bussysteme	KNX (IP) KNX (TP)
Schutzart	IP20
Montageart	DIN-Schiene
Breite in Teilungseinheiten	2

Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	2CDC502086D0201
Konformitätserklärung - CE	2CDK502089D2701
Betriebs- und Montageanleitung	2CDG941170P0001
RoHS Information	2CDK502089D2701

Umwelt

RoHS Status	nach EU Richtlinie 2011/65/EC
-------------	-------------------------------

Klassifizierungen

ETIM 7	EC000674 - Bussystem-Datenschnittstelle
ETIM 8	EC000674 - Bussystem-Datenschnittstelle
eClass	V11.0 : 27143102

WEEE Kategorie

5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt
(Kleingeräte)

UNSPSC

43222605

IDEA Granular Category
Code (IGCC)

6809 >> Systemschnittstelle/Medien-Gateway für Bussysteme

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Haus- und Gebäudeautomation → KNX → Systeminfrastruktur und Schnittstellen → IP-Router und Schnittstellen

