

PRODUCT-DETAILS

# IPR/S3.1.1

## IPR/S3.1.1 IP Router, MDRC



### Общая информация

Тип расширенного изделия	IPR/S3.1.1
Идентификационный номер изделия	2CDG110175R0011
Европейский товарный код (EAN)	4016779906487
Описание в каталоге	IPR/S3.1.1 IP Router, MDRC
Длинное описание	Connects the KNX bus with the Ethernet network. The device uses the KNXnet/IP protocol for communication (Routing and Tunneling). It can be used as a fast line and area coupler. The full filter table for main groups 0-31 is supported. KNX devices can be programmed via the LAN using ETS. For this and further clients 5 Tunneling Servers 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 (IEEE 802.3af class 1). The KNX Standard Communication (Multicast) can be switched off. In this case, up to 10 IPR/S 3.1.1 can communicate using unicast communication

### Ordering

Европейский товарный код (EAN)	4016779906487
Номер таможенного тарифа	85176200
Минимальный объем заказа	1 штука
E-Number (Switzerland)	405701025
E-Number (Finland)	2815546
E-Number (Sweden)	1738895

## Dimensions

Чистая толщина изделия	64.5 mm
Чистая высота изделия	90 mm
Чистая ширина изделия	36 mm
Чистый вес изделия	0.1 kg

## Container Information

Package Level 1 Units	box 1 штука
Package Level 1 EAN	4016779906487
Package Level 1 Depth / Length	41 mm
Package Level 1 Height	65 mm
Package Level 1 Width	92 mm
Package Level 1 Gross Weight	0.12 kg

## Technical

Compatible Bus Systems	KNX (IP) KNX (TP)
Степень защиты	IP20
Тип монтажа	DIN-Rail
Width in Number of Modular Spacings	2

## Certificates and Declarations (Document Number)

Технические данные	2CDC502086D0201
Декларация о соответствии - CE	2CDK502089D2701
Инструкции и руководства	2CDG941170P0001
REACH Declaration	9AKK107492A1906
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация	2CDK502089D2701

## Environmental

Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU
---	-----------------------------------

## Classifications

ETIM 7	EC000674 - Interface for bus system
ETIM 8	EC000674 - Interface for bus system
e-класс	V11.0 : 27143102
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	43222605
IDEA Granular Category	6809 >> System interface/media gateway for bus system

Code (IGCC)

---

---

## Категории

---

Низковольтное оборудование → Home and Building Automation → KNX → System Infrastructure and Interfacing → IP Routers and Interfaces

