

KNX/IP- Router säkerhet

Typ: IPR/S3.5.1

E-nr: 1739848

Produkt ID: 2CDG110176R0011

GTIN: 4016779906500



Ansluter KNX-bussen med Ethernet-nätverket och krypterar kommunikation på IP-backbone. Enheten använder KNXnet / IP Secure-protokollet för kommunikation (routing och tunneln). Det kan användas som linje- eller områdeskoppling. Den fullständiga filtertabellen för huvudgrupper 0-31 stöds. KNX-enheter kan programmeras via LAN med hjälp av ETS. För detta och ytterligare funktioner finns 5 Secure Tunneling Servers tillgängliga. IP-adressen kan sättas eller tas emot från en DHCP-server. Strömförsörjning via 12... 30 V DC eller PoE (IEEE 802.3af klass 1) krävs. KNX Standardkommunikation (Multicast) kan stängas av. I detta fall kan upp till 10 IPR / S 3.5.1 kommunicera med unicast-kommunikation (unicast group).

Teknisk specifikation

Packning

Förpackning:	1
Enhet:	st

ETIM Data

Bussystem EIB/KNX:	Ja
Bussystem KNX-radio:	Nej
Bussystem radiofrekvens:	Nej
Bussystem LON:	Nej
Bussystem Powernet:	Nej
Bussystem övriga:	Ingen

Dubbelriktad radiofrekvens:	Nej
Modell/Utförande:	Ethernet
Monteringsmetod:	DRA (DIN-rail adapter)
Bredd i antal modulmellanrum:	2
Materialkvalitet:	Termoplast
Typ av yta:	Matt
Färg:	Övrigt
RAL-nummer (liknande):	7035
Transparent:	Nej
Max. dataöverföringshastighet:	9600 Bd
Bussanslutning ingår:	Ja
Med tryckbar etikett:	Ja
Med LED-indikering:	Ja
Kapslingsklass (IP):	IP20