


Interfejs IP do KNX



Specyfikacja	Nr katalogowy	Jednostka opakowania	SC	EAN
 Urządzenie modułowe	2168 00	1	26	4010337084457

Właściwości

- Do sprzężenia komputera z magistralą KNX w celu adresowania, programowania lub diagnozowania komponentów KNX.

Dane techniczne

Medium KNX:	KNXnet/IP i TP1-256
Napięcie znamionowe:	DC 24 do 30 V
komunikacja IP:	Ethernet 10/100 BaseT (10/100 Mbit/s)
Obsługiwane protokoły:	ARP, ICMP, IGMP, DHCP, AutoIP, UDP/IP (Core, Tunneling, Device Management)
Przylączya	
- IP:	2 x gniazdo RJ45
- KNX:	Złączka przyłączeniowa i rozgałęźna
Temperatura otoczenia:	od 0 °C do +45 °C

Wskazówki

- Zasilanie przez zewnętrzne źródło DC 24 V lub niedławione wyjście zasilaczy Gira do KNX.

Wymiary

Jednostki podziałowe (JP):	2
----------------------------	---