

Interfaccia IP per KNX



Specifica	Cod. ord.	UI	EUR/pezzo IVA esclusa	SP	EAN
 AMG	2168 00	1	264,94	26	4010337084457

Caratteristiche

- Per l'accoppiamento di un PC al bus KNX per indirizzare, programmare e diagnosticare componenti KNX.

Dati tecnici

Supporto KNX:	KNXnet/IP e TP1-256
Tensione nominale:	24 - 30 V DC
Comunicazione IP:	Ethernet 10/100 BaseT (10/100 Mbit/s)
Protocolli supportati:	ARP, ICMP, IGMP, DHCP, AutoIP, UDP/IP (Core, Tunneling, Device Management)
Collegamenti	
- IP:	2 prese RJ45
- KNX:	morsetto di collegamento e di derivazione
Temperatura ambiente:	da 0 °C a +45 °C

Avvisi

- Alimentazione con tensione esterna 24 V DC oppure tramite l'uscita senza bobina di realtanza per le alimentazioni di tensione Gira KNX.

Dimensioni

Unità di larghezza (TE):	2
--------------------------	---