

## Interfaz IP para KNX

Especificación	Ref.	UE	SP	EAN
Carril DIN	2168 00	1	26	4010337084457

### Características

- Para el acoplamiento de un PC al bus KNX para direccionar, programar o diagnosticar componentes KNX.

### Datos técnicos

Medio KNX:	KNXnet/IP u. TP1-256
Tensión nominal:	DC 24 hasta 30 V
Comunicación IP:	Ethernet 10/100 BaseT (10/100 Mbit/s)
Protocolos compatibles:	ARP, ICMP, IGMP, DHCP, AutoIP, UDP/IP (Core, Tunneling, Device Management)
Conexiones	
- IP:	2 conectores hembra RJ45
- KNX:	Borne de conexión y de derivación
Temperatura ambiente:	de 0 °C a +45 °C

### Notes

- Alimentación a través de 24 V CC externos o a través de una salida no estrangulada de las alimentaciones eléctricas Gira para KNX.

### Dimensiones

Unidades modulares (UM):	2
--------------------------	---