



KNXnet/IP Interface

90125 EAN: 4007529901258

- Tensión de alimentación: 12 - 30 V AC / DC
- Dimensiones: 86 x 72 x 58 mm (4 módulos)
- Grado de protección / Clase: IP20 / Clase I

Datos del pedido

Designación	Color	Nº de artículo
KNXnet/IP Interface		90125

Datos técnicos

Tensión de alimentación:	12 – 30 V AC / DC
Dimensiones:	86 x 72 x 58 mm (4 módulos)
Grado de protección / Clase:	IP20 / Clase I
Temperatura ambiental:	0 °C a +45 °C
Carcasa:	Plástico LEXAN UL-94-V0
Color de material:	blanco
Elementos de visualización:	LED-LA indicador de comunicación en la conexión Ethernet, LED-LK indicador de conexión Ethernet
Funcionamiento manual:	Botón configurable para conmutar entre el modo normal/de direccionamiento
KNX TP 256:	Si
Conexionado y cables:	Bornera bus EIB/KNX negro/rojo (línea bus), Bornera bus amarillo/blanco (alimentación), Conector RJ-45 (Ethernet)

Información sobre el producto

Programación económica del sistema KNX vía LAN

Interfaces de programación entre ETS y Bus KNX

Función de escaneo (ETS3 y 4)

Conexión segura punto a punto KNXnet/IP

Módulo con carcasa plástica para montaje en carril DIN

Conexión: 12-30V AC/DC, red y KNX



