

# Ficha técnica del producto

## Acoplador de línea/área



### Número de referencia

21420 1S R

### Acoplador de línea/área KNX

montaje en carril DIN  
anchura de montaje: 1 módulo (18 mm)  
Familia: aparatos de sistema  
Producto: acoplador de línea

### Uso conforme a lo previsto

- Conecta desde el punto de vista de la tecnología de datos dos líneas / segmentos / zonas KNX entre sí y garantiza el aislamiento galvánico entre dichas líneas / segmentos / zonas
- Puede funcionar como acoplador de área, acoplador de línea o acoplador de segmento mediante direccionamiento
- Montaje sobre carril DIN según EN 60715 en cuadro de distribución

### Características del producto

- Compatible con KNX Data Secure desde ETS 5.7.7 o desde ETS 6.1.0
- Proxy seguro para conectar una línea no encriptada y encriptada
- Aislamiento galvánico entre la línea principal y la subordinada
- Manejo manual para desactivar las funciones de filtración

### Datos técnicos

Temperatura ambiente:	-5 ... +45 °C
Temperatura de almacenaje/transporte:	-25 ... +70 °C
Clase de aislamiento:	III
Anchura de montaje:	18 mm (1 módulo)
Medio KNX:	TP 256
Modo de puesta en funcionamiento:	modo S
Tensión nominal KNX:	DC 21 ... 32 V SELV
Consumo de corriente KNX	
línea superior:	aprox. 9 mA
línea subordinada:	aprox. 5 mA
Tipo de conexión:	borne de conexión

