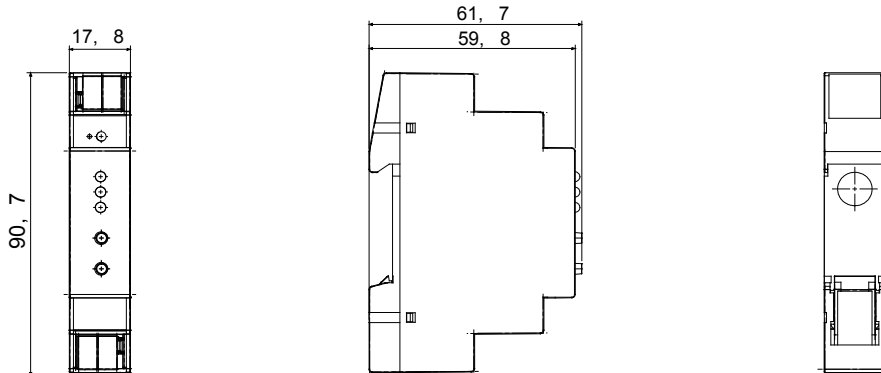




Acoplador de línea KNX de diseño compacto, diseñado para la instalación en carril DIN, conecta dos segmentos de bus KNX (por ejemplo, una línea KNX con un área KNX). El dispositivo es compatible con KNX Data Secure: esta tecnología aumenta la seguridad de una instalación KNX tanto durante la puesta en marcha como durante el funcionamiento normal, gracias al intercambio de telegramas cifrados.

Descripción	Acoplador de línea/campo	Comunicación	KNX Seguro
Conexión BUS KNX	Terminal KNX BUS	N. módulos DIN	1
Alimentación	Tensión bus KNX	Corriente absorbida por el bus KNX (mA)	5 mA (principal) / 3 mA (secundario)
Regleta de cableado	De tornillo	Capacidad de apriete cable flexible (mm ²)	Max. 2,5
Temperatura de funcionamiento	-5 ... +45°C	Temperatura de almacenaje	-25... +70°C
Grado de protección	IP20	Humedad relativa (no condensación)	Máx 93%
Norma de referencia	Directiva EMC 2014 / 30 / EU; Directiva RoHS 2011/65/EU + 2015/863; EN 63044-3: 2018; EN 63044-5-1: 2019; EN 63044-5-2: 2019; EN 63044-5-3: 2019; EN 61000-6-2: 2019; EN 61000-6-3: 2021; EN 63000: 2018		

DIMENSIONAL



SIMBOLOGÍA TÉCNICA

IP

IP20

MARCAS/APROBACIONES

