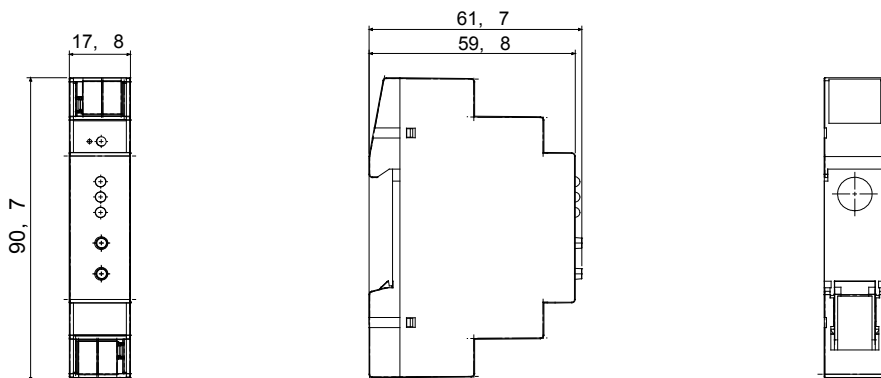




Accoppiatore di linea KNX dal design compatto, progettato per l'installazione su una guida DIN, collega due segmenti di bus KNX (ad esempio, una linea KNX con un'area KNX). Il dispositivo supporta KNX Data Secure: questa tecnologia aumenta la sicurezza di un'installazione KNX sia durante la messa in servizio che durante il normale funzionamento, grazie allo scambio di telegrammi criptati.

Descrizione	Accoppiatore di linea/campo	Comunicazione	KNX Secure
Connessione BUS KNX	Morsetto BUS KNX	N. moduli DIN	1
Alimentazione	Tensione bus KNX	Assorbimento corrente bus KNX (mA)	5 mA (principale) / 3 mA (secondario)
Morsetti di cablaggio	A vite	Capacità serraggio morsetti cavi flessibili (mm ²)	Max. 2,5
Temperatura di funzionamento	-5 ... +45°C	Temperatura di stoccaggio	-25... +70°C
Grado di protezione	IP20	Umidità relativa (non condensante)	Max 93%
Norma di riferimento	Direttiva EMC 2014 / 30 / EU; Direttiva 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		

DIMENSIONALE



SIMBOLOGIA TECNICA

IP

IP20

MARCHI/APPROVAZIONI

