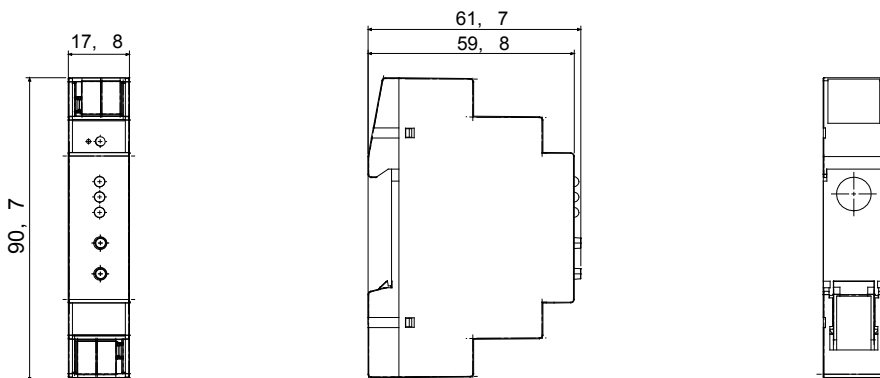




Kompakter KNX-Linienkoppler für die Montage auf der Hutschiene, der zwei KNX-Busselemente (z.B. eine KNX-Linie mit einem KNX-Bereich) miteinander verbindet. Das Gerät unterstützt KNX Data Secure: Diese Technologie erhöht die Sicherheit einer KNX-Installation sowohl während der Inbetriebnahme als auch im normalen Betrieb durch den Austausch verschlüsselter Telegramme.

Beschreibung	Linien-/Bereichskoppler	Kommunikation	KNX Secure
Anschluss an den KNX-Bus	KNX Busanschlussklemme	Anz. TE EN 50022	1
Spannungsversorgung	KNX Busspannung	Vom KNX-Bus aufgenommener Strom (mA)	5 mA (primär) / 3 mA (sekundär)
Anschlussklemmen	Mit Schrauben	Anschluss feindrähtig (mm ²)	Max. 2,5
Betriebs- temperatur	-5 ... +45°C	Lagertemperatur	-25... +70°C
Schutzart	IP20	Relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)	Max 93%
Norm	Directive EMC 2014 / 30 / EU; Directive 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		

Abmessungen



Technische Symbole

IP

IP20

Normen / Richtlinien



Gewiss Deutschland GmbH
 Industriestrasse 2 - D-35799 Merenberg
 Tel: +49 6471 501 0
 Fax: +49 6471 501 636
 Das Unternehmen untersteht der Leitung und
 Koordinierung der Polifin S.p.A.

www.gewiss.com
 sat@gewiss.com
 Letzte Überarbeitung 04/06/2026

Daten, Messwerte, Zeichnungen und Bilder sind
 nur als informativ anzusehen und können
 jederzeit ohne Ankündigung geändert werden