

Produktdetails

# LK/S 4.2

## LK/S4.2 Linienkoppler, REG



### Allgemeine Informationen

Typ	LK/S 4.2
Bestellnummer	2CDG110171R0011
EAN	4016779881678
Beschreibung	LK/S4.2 Linienkoppler, REG
Langbeschreibung	Der ABB i-bus® KNX Linienkoppler LK/S 4.2 ist ein Reiheneinbaugerät mit 2 TE Modulbreite. Er wird als Linien-/Bereichskoppler oder Linienverstärker eingesetzt. Als Linienkoppler verbindet der LK/S eine Linie mit einer Hauptlinie, als Bereichskoppler eine Hauptlinie mit einer Bereichslinie. Hierbei sorgt er für eine galvanische Trennung. In Verbindung mit der ETS4 können die Gruppenadressen der Hauptgruppen 14...31 gefiltert werden.

### Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	2CDG941098P0002
--------------------------------	-----------------

### Technische Daten

Datenblatt, technische Information	2CDC502068D0201
Verlustleistung	0.3 W
Anzahl Ausgänge	0
Unterstützte Bussysteme	KNX (TP)

Produktreihe	KNX
Montageart	DIN-Schiene
Handbedienung	Nein
Farbe	lichtgrau
Anzahl Batterien	0

## Umwelt

Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2011/65/EC
RoHS Information	2CDK502074D2701
REACH Erklärung	9AKK107492A1906

## Abmessungen

Breite in Teilungseinheiten	2
Breite des Produkts	36 mm
Höhe des Produkts	90 mm
Tiefe des Produkts	64.5 mm
Nettogewicht	0.09 kg
Maßzeichnung	2CDC072025F0017

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.1 kg
Zolltarifnummer	85176200
E-Nummer (Finnland)	2815147
E-Nummer (Schweden)	1750010
E-Nummer (Schweiz)	405820505
Herkunftsland	Deutschland (DE)

## Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CDK502074D2701
KNX Zertifikat	9AKK105710A0065

## Klassifizierungen

ETIM 8	EC000673 - Bussystem-Linien-/Bereichskoppler
ETIM 9	EC000673 - Bussystem-Linien-/Bereichskoppler
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	8517 62 00
UNSPSC	39122221
eClass	V11.0 : 27143129

IDEA Granular Category  
Code (IGCC)

5219 >> Schalterteil oder Zubehör

Kennbuchstabe  
(elektrische  
Betriebsmittel)

A

---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Haus- und Gebäudeautomation → KNX → Systeminfrastruktur und Schnittstellen → Leitungskoppler

