



75010014

Koppler REG KNX, lichtgrau

Koppler REG 2 TE, als Linien-/Bereichskoppler oder Linienverstärker einsetzbar, mit Programmier-LED, mit grüner Betriebs-LED, roter Programmier-LED und roter Diagnose-LED, mit 2 gelben Datenverkehr-LED für über- und untergeordnete Linie, Linienanschluss über Anschlussklemme.

Technische Merkmale

Architektur

Montageart	REG
------------	-----

Kontrollen und Indikatoren

- mit Programmier-LED

Spannung

Betriebsspannung über Bus	21 ... 32 V DC
---------------------------	----------------

Strom

Stromaufnahme übergeordnete Linie	6 mA
-----------------------------------	------

Leistung

Stromaufnahme untergeordnete Linie	8 mA
------------------------------------	------

Werkstoff

Designlinienunabhängige Farbe	lichtgrau
-------------------------------	-----------

Abmessungen

Tiefe	70 mm
Höhe	90 mm
Breite	36 mm
Aufbauhöhe ab Hutschiene	63 mm
Breite Reiheneinbaugerät (REG)	2 TE

LED Steuerung

- mit 2 gelben Datenverkehr-LEDs für über- und untergeordnete Linie
- mit grüner Betriebs-LED, roter Programmier-LED und roter Diagnose-LED

Anschluss

- Linienanschluss über Anschlussklemme
--

Einstellungen

Unterstützten Einstellmodus	system
-----------------------------	--------

Ausstattung

Produkttyp:	Produkttyp: Linienkoppler
-------------	---------------------------

Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur	-5 ... 45 °C
--------------------	--------------

Kennzeichnung

Gewerk / Anwendung	KNX - Systemgeräte
Produktfamilie:	Produktfamilie: Systemgeräte
Haupt-Designlinie	KNX