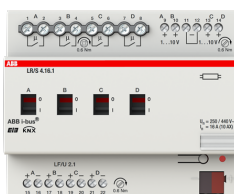


Produktdetails

LR/S 4.16.1

LR/S4.16.1 Lichtregler, 4fach, 1-10 V, REG



Allgemeine Informationen

Typ	LR/S 4.16.1
Bestellnummer	2CDG110088R0011
EAN	4016779664899
Beschreibung	LR/S4.16.1 Lichtregler, 4fach, 1-10 V, REG
Langbeschreibung	Gerät zum Schalten und Dimmen von vier unabhängigen Leuchtengruppen mit elektronischen Vorschaltgeräten (0 - 10 V Steuereingang). In Verbindung mit dem Lichtfühler LF/U 2.1 kann das Gerät als Lichtregler 4fach zur Konstantlichtregelung eingesetzt werden.

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	2CDG941051P0003
--------------------------------	-----------------

Technische Daten

Datenblatt, technische Information	2CDC507087D0201
Spannungsbereich	110 ... 230 V AC
Maximaler Schaltstrom	16 A
Maximaler Steuerstrom DC	100 mA
Maximale Schaltleistung	2300 W

Verlustleistung	5.2 W
Anzahl Ausgänge	4
Anzahl LEDs	0
Unterstützte Bussysteme	KNX (TP)
Produktreihe	KNX
Montageart	DIN-Schiene
Handbedienung	Ja
Farbe	lichtgrau
Anzahl Batterien	0
Anwendungsbereich	Elektrische Last- und Lichtsteuerung

Umwelt

Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2011/65/EC
RoHS Information	2CDK507021D2701
REACH Erklärung	9AKK107492A1906
SCIP	f255ea10-7d41-4950-84c9-b5332c1ed234 Deutschland (DE)

Abmessungen

Breite in Teilungseinheiten	6
Breite des Produkts	108 mm
Höhe des Produkts	90 mm
Tiefe des Produkts	64.5 mm
Nettogewicht	0.33 kg
Maßzeichnung	2CDC072026F0017

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.4 kg
Zolltarifnummer	90328900
E-Nummer (Finnland)	2815151
E-Nummer (Schweden)	1750189
E-Nummer (Schweiz)	405670215
Herkunftsland	Deutschland (DE)

Zertifikate und Deklarationen

CB Zertifikat	9AKK107991A3197
Konformitätserklärung - CE	2CDK507021D2701
KNX Zertifikat	9AKK105710A0068

Klassifizierungen

ETIM 8	EC001095 - Bussystem-Lichtsteuereinheit
--------	---

