

PRODUCT-DETAILS

# LR/S 4.16.1

## LR/S4.16.1 Light Controller, 4-fold, 1-10 V, MDRC



### Obecné informace

Typ	LR/S 4.16.1
Id výrobku	2CDG110088R0011
EAN	4016779664899
Katalogový popis	LR/S4.16.1 Light Controller, 4-fold, 1-10 V, MDRC
Detailní popis	Device for switching and dimming four independent groups of luminaries with electronic ballasts (0 - 10 V control input). When combined with the light sensor LF/U 2.1 the device can be used as a 4-fold light controller for constant lightcontrol.

### Objednací údaje

EAN	4016779664899
Číslo celního sazebníku	90328900
Minimální objednácní množství	1 piece
E-Number (Switzerland)	405670215
E-Number (Finland)	2815151
E-Number (Sweden)	1750189

### Rozměry

Čistá hloubka výrobku	64.5 mm
Čistá výška výrobku	90 mm

Čistá šířka výrobku	108 mm
Čistá hmotnost výrobku	0.33 kg

## Balení

Úroveň balení 1, jednotky	box 1 piece
Úroveň balení 1, EAN	4016779664899
Úroveň balení 1, délka	113 mm
Úroveň balení 1, výška	65 mm
Úroveň balení 1, šířka	92 mm
Úroveň balení 1, hrubá hmotnost	0.4 kg

## Technické údaje

Compatible Bus Systems	KNX (TP)
Krytí	IP20
Typ upevnění	DIN-Rail
Šířka v počtu modulů	6

## Certifikáty a prohlášení (Číslo dokumentů)

CB certifikát	9AKK107991A3197
List s údaji, technické informace	2CDC507087D0201
Prohlášení o shodě - CE	2CDK507021D2701
Pokyny a příručky	2CDG941051P0003
REACH Declaration	9AKK107492A1906
Informace RoHS	2CDK507021D2701

## Údaje vnějšího prostředí

Stav RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
-----------	-----------------------------------

## Klasifikace

ETIM 7	EC001095 - Light control unit for bus system
ETIM 8	EC001095 - Light control unit for bus system
Trída eClass	V11.0 : 27143134
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
SCIP	f255ea10-7d41-4950-84c9-b5332c1ed234 Germany (DE)

## Kategorie

Přístroje a rozváděče nízkého napětí → Home and Building Automation → KNX → Lighting Control → 1-10V Switch / Dim Actuators and Light Controllers

