

PRODUCT-DETAILS

LR/S2.16.1

LR/S2.16.1 Light Controller, 2-fold, 1-10 V, MDRC



Общая информация

Тип расширенного изделия	LR/S2.16.1
Идентификационный номер изделия	2CDG110087R0011
Европейский товарный код (EAN)	4016779664059
Описание в каталоге	LR/S2.16.1 Light Controller, 2-fold, 1-10 V, MDRC
Длинное описание	Device for switching and dimming two 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 2-fold light controller for constant light control.

Ordering

Европейский товарный код (EAN)	4016779664059
Номер таможенного тарифа	85389091
Минимальный объем заказа	1 штука
E-Number (Switzerland)	405670205
E-Number (Finland)	2815150
E-Number (Sweden)	1750188

Dimensions

Чистая толщина изделия	64.5 mm
Чистая высота изделия	90 mm
Чистая ширина изделия	72 mm
Чистый вес изделия	0.2 kg

Container Information

Package Level 1 Units	box 1 штука
Package Level 1 EAN	4016779664059
Package Level 1 Depth / Length	77 mm
Package Level 1 Height	65 mm
Package Level 1 Width	92 mm
Package Level 1 Gross Weight	0.25 kg

Technical

Compatible Bus Systems	KNX (TP)
Степень защиты	IP20
Тип монтажа	DIN-rail

Certificates and Declarations (Document Number)

Технические данные	2CDC507087D0201
Инструкции и руководства	2CDG941051P0003
Декларация о соответствии - CE	2CDK507020D0601 2CDK507020D2701
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация	2CDK507020D2701

Environmental

Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU
---	-----------------------------------

Classifications

ETIM 5	EC001095 - Light control unit for bus system
ETIM 6	EC001095 - Light control unit for bus system
ETIM 7	EC001095 - Light control unit for bus system
e-класс	V11.0 : 27143134
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Категории

Низковольтное оборудование → Home and Building Automation → KNX → Lighting Control → 1-10V Switch / Dim Actuators and Light Controllers

