

PRODUCT-DETAILS

HS/S 4.2.1

HS/S4.2.1 Outside Light Sensor Interface, MDRC



Informations générales

Extension du type de produit	HS/S 4.2.1
Code de produit	2CDG120044R0011
EAN	4016779906722
Description courte	HS/S4.2.1 Outside Light Sensor Interface, MDRC
Description longue	The device can be used as a twilight switch (1 ... 100 lux) or as a light value switch (100 ... 20.000 lux). One Outside Light Sensor LFO/A 1.1 is supplied with the device.

Installation

Instructions et manuels	2CDG941107P0002
-------------------------	-----------------

Technique

Fiche produit, informations techniques	2CDC507131D0202
Auxiliary Voltage AC/DC	KNX
Power Loss	1 W
Number of Channels	10
Compatible Bus Systems	KNX (TP)
Product Range	KNX
Type de montage	DIN-Rail

Manual Operation	Oui
Flux lumineux	1 ... 100000 lx
Couleur	light grey
Nombre de batteries	0
Taille d'écran	2 in
Application Function	Electrical Load and Light Control

Environnement

Indice de protection	IP20
Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Informations RoHS	2CDK507148D2701
REACH Declaration	9AKK107492A1906
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Dimensions

Width in Number of Modular Spacings	3
Produit Largeur Net	53 mm
Produit Hauteur Net	90 mm
Produit Longueur Net	70 mm
Poids net	0.187 kg
Schéma dimensionnel	2CDC072023F0019

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Déclaration de Conformité - CE	2CDK507148D2701
KNX Certificate	9AKK105710A0046

Classifications

ETIM 8	EC000927 - Brightness sensor for bus system
ETIM 9	EC000927 - Brightness sensor for bus system
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	8538 90 91
eClass	V11.0 : 27143111
Code de classification d'objet	A

Accessories

Identifiant	Description	Type	Quantity	Unit Of Measure
2CDG120045R0011	LFO/A1.1 Outside Light Sensor for HS/S4.2.1, SM	LFO/A 1.1	1	piece

Catégories

Produits basse tension → Home and Building Automation → KNX → Lighting Control → Light Level Sensors



ABB