

Produktdetails

IPM/S 1.1

IPM/S1.1 IP-Patchmodul, REG



Allgemeine Informationen

Typ	IPM/S 1.1
Bestellnummer	2CDG120036R0011
EAN	4016779697903
Beschreibung	IPM/S1.1 IP-Patchmodul, REG
Langbeschreibung	Das IP-Patchmodul besteht aus einem RJ-45 Modul und einem Montageadapter zur Befestigung auf der Hutschiene.

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	9AKK2017-107494
--------------------------------	-----------------

Technische Daten

Datenblatt, technische Information	2CDC502061D0202
Verlustleistung	0 W
Anzahl Ausgänge	1
Produktreihe	KNX
Montageart	DIN-Schiene

Handbedienung	Nein
RAL Nummer	RAL 7035 - lichtgrau
Farbe	lichtgrau
Anzahl Batterien	0

Umwelt

Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2011/65/EC
RoHS Information	2CDK502011D0602
REACH Erklärung	9AKK107492A1906

Abmessungen

Breite in Teilungseinheiten	1
Breite des Produkts	18 mm
Höhe des Produkts	73 mm
Tiefe des Produkts	66.7 mm
Nettogewicht	0.052 kg
Maßzeichnung	2CDC072023F0019

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.1 kg
Zolltarifnummer	85389091
E-Nummer (Finnland)	2815415
E-Nummer (Schweden)	1740132
E-Nummer (Schweiz)	405701305
Herkunftsland	Deutschland (DE)

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CDK502011D0602
-------------------------------	-----------------

Klassifizierungen

ETIM 8	EC001128 - Patchpanel Kupfer
ETIM 9	EC001128 - Patchpanel Kupfer
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	8538 90 91

eClass

V11.0 : 19170112

Kennbuchstabe
(elektrische Betriebsmittel)

A

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Haus- und Gebäudeautomation → KNX → Systeminfrastruktur und Schnittstellen → IP-
Infrastruktur Komponenten

