



Produktdetails**IM-C1.1****IM-C1.1 Kabelübergang AP**

Allgemeine Informationen

Typ	IM-C1.1
Bestellnummer	2CDG250007R0011
EAN	4016779067324
Beschreibung	IM-C1.1 Kabelübergang AP
Langbeschreibung	Der Kabelübergang dient als Leitungsschutz im Bereich von beweglichen zu feststehenden Elementen wie Türen, Fenster etc. Er eignet sich sehr gut für den nachträglichen Aufbau an bereits installierten Türen oder Fenstern.

Installation / Montage

Montage- und Betriebsanleitung	2CDC513085D0211
Montageart	Anbau Aufputzmontage

Technische Daten

Datenblatt, technische Information	2CDC513085D0211
Anzahl Ausgänge	0

Anzahl digitaler Eingänge	0
Anzahl Eingänge	Analog (0 ... 10 V / 4 ... 20 mA) 0
Manuelle Bedienung	Nein
Anzahl Batterien	0

Elektrische Daten

Maximaler Schaltstrom	0 mA
Verlustleistung	0 W

Design

Farbe	Edelstahl
-------	-----------

Abmessungen

Breite in Teilungseinheiten	0
Breite	10 mm
Höhe	10 mm
Tiefe	500 mm
Gewicht	0.05 kg

Material Compliance

RoHS Information	2CDK513087D2701
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2011/65/EC
REACH Erklärung	9AKK108468A9644
REACH Information	enthält keine Stoffe > 0,1 Massenprozent
Konfliktmineralien-Berichtsvorlage (CMRT)	9AKK108468A3363

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CDK513087D2701
----------------------------	-----------------

Klassifizierungen

ETIM 9	EC002942 - Zubehör/Ersatzteile für Gefahrenmeldesystem
eClass	V11.0 : 27399090
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
WEEE B2C / B2B	B2C

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Haus- und Gebäudeautomation → Einbruchmeldesysteme → Installationszubehör → Zubehör
Niederspannungsprodukte und Systeme → Haus- und Gebäudeautomation → KNX → Sicherheit

