

Produktdetails

# GM/A8.1

## GM/A 8.1 KNX-Gefahrenmelderzentrale AP



### Allgemeine Informationen

Typ	GM/A8.1
Bestellnummer	2CDG110150R0011
EAN	4016779906302
Beschreibung	GM/A 8.1 KNX-Gefahrenmelderzentrale AP
Langbeschreibung	zur Verwaltung von maximal 5 logischen Bereichen mit bis zu 344 Meldergruppen, davon 8 Meldergruppen integriert, Anzahl der Meldergruppen über Sicherheits-Bus abhängig von Strombedarf (max. 800 mA) sowie 128 Meldergruppen über KNX, mit Ethernet-Anschluss und Webserver zur Parametrierung, Bedienung und Anzeige, mit 4 Ausgängen für Signalgeber und 4 Ausgängen zum potenzialfreien Schalten (12..30 V DC), private Fernalarmierung über Sprachansagen, SMS und E-Mail möglich, mit Systemschnittstelle für externes Übertragungsgerät, zum Anschluss von 2x18 Ah Akkus zur Notstromversorgung von bis zu 60 Std. nach VdS und EN, erfüllt VdS-Richtlinien für Klasse A, B, C sowie DIN EN 50131 Grad 1-3 und ISO/IEC 62642 Grad 1-3.

### Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	2CDG941101P0003
--------------------------------	-----------------

### Technische Daten

Datenblatt, technische	2CDC513071D0202
------------------------	-----------------

## Information

Hilfsspannung AC/DC	110 ... 230 V AC
Maximaler Schaltstrom	2 A
Verlustleistung	9 W
Kommunikationsschnittstelle	Ethernet
Anzahl Ausgänge	8
Unterstützte Bussysteme	KNX (TP) S-Bus/XIB
Montageart	Aufputzmontage
Handbedienung	Nein
Anzahl Batterien	0

## Umwelt

Schutzart	IP30
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2011/65/EC
RoHS Information	2CDK513056D2701
REACH Erklärung	9AKK107492A1906

## Abmessungen

Breite des Produkts	427 mm
Höhe des Produkts	467 mm
Tiefe des Produkts	113 mm
Nettogewicht	9 kg

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	10.5 kg
Zolltarifnummer	85311030
E-Nummer (Schweiz)	405070205
Nachfolgeprodukt	No replacement
Herkunftsland	Deutschland (DE)

## Zertifikate und Deklarationen

CB Zertifikat	9AKK107991A3231
Konformitätserklärung - CE	2CDK513056D2701
KNX Zertifikat	9AKK105710A0045

## Klassifizierungen

ETIM 8	EC001525 - Einbruchmeldezentrale
ETIM 9	EC001525 - Einbruchmeldezentrale
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	8531 10 30
eClass	V11.0 : 27390201
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	A

## Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Haus- und Gebäudeautomation → Einbruchmeldesysteme → Gefahrenmeldesystem - GMA → Zentralen

Niederspannungsprodukte und Systeme → Haus- und Gebäudeautomation → KNX → Sicherheit - Gefahrenmeldesystem GMA → Zentralen

