

Produktdetails

STD-W5.1A

STD-W5.1A Flood detector



Allgemeine Informationen

Typ	STD-W5.1A
Bestellnummer	2CSY255191R0705
EAN	8012542551911
Beschreibung	STD-W5.1A Flood detector
Langbeschreibung	<p>It detects the presence of water. The minimum detectable level of the liquid is 1 millimeter, but it can be adjusted to higher levels.</p> <p>It is equipped with an anti-tamper (breakage or removal), self-diagnostics and control of battery charge device.</p> <p>The detector is composed by the interface module and the flood detection probe. It features a bidirectional communication with the central unit that supervises it with a programmable supervision interval (typically every 15 minutes). It is possible to configure this parameter during the system commissioning.</p> <p>Spare lithium battery (Order code: 2CSY255331R0802).</p>

Technische Daten

Betriebsspannung	3 V
Dauerbetriebsstrom (I _c)	1.4 A
Übertragungsstandard	Wasser
Montageart	Surface Mounted
Farbe	weiß
Chemische Batteriezusammensetzung	Lithium, nicht aufladbar

Batterieart	tragbar
Batteriegewicht	0.02 kg
Anzahl Batterien	1

Abmessungen

Breite des Produkts	190 mm
Höhe des Produkts	121 mm
Tiefe des Produkts	70 mm
Nettogewicht	0.410 kg

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.44 kg
E-Nummer (Schweden)	1701274

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	No declaration needed
-------------------------------	-----------------------

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	2CSM600715D0901 2CSM600715D0902
-----------------------------------	------------------------------------

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	No document needed
---------------------------------------	--------------------

Klassifizierungen

ETIM 8	EC001764 - Technischer Melder für Gefahrenmeldesystem
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	85311030

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Haus- und Gebäudeautomation → Einbruchmeldesysteme → Einbruchmeldesystem - Secure@home → Technische Melder (Drahtlos 868Mhz)

