



---

#### Produktdetails

## DM11

### DM11 Eingangsmodul digital



---

#### Allgemeine Informationen

Typ	DM11
Bestellnummer	2CCG000245R0001
EAN	7612271508135
Beschreibung	DM11 Eingangsmodul digital
Langbeschreibung	<p>Das digitale Inputmodul der Reihe System pro M compact® InSite dient zum Empfangen von Daten von verkabelten angeschlossenen Geräten (Zubehör, Zähler). Es kann den Kontaktstatus ablesen und Verbrauchswerte erfassen und ist kompatibel mit Wasser-, Gas- und Wärmezählern mit Impulsausgang. Der Anschluss an den InSite-Bus erfolgt mittels Flachbandkabel. Eine Zuordnung der ID-Adresse ist über eine Taste möglich, die Richtigkeit von Installation und Funktionsweise wird über eine optische Anzeige ausgegeben.</p> <p>Außerdem wird keine externe Stromversorgung benötigt.</p>

---

#### Technische Daten

	bei Nennlast 1.1 W
Anzahl digitaler Ein-/Ausgänge	4 DI
Zubehörtyp	Kommunikations- und Messfunktion
Zubehör anbaubar	Ja
Anzahl Batterien	0

---

**Material Compliance**

RoHS Information	9AKK107680A4357
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Datum	20200218
Konfliktmineralien-Berichtsvorlage (CMRT)	9AKK108468A3363

---

---

**Abmessungen**

Breite	35.8 mm
Höhe	87 mm
Tiefe	65 mm
Gewicht	83 g

---

---

**Bestelldaten**

Menge	Karton 1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	116.6 g
Verpackungseinheit 1	
E-Nummer (Finnland)	6719002

---

---

**Zertifikate und Deklarationen**

Konformitätserklärung -	9AKK107680A4357
CE	

---

---

**Installation / Montage**

Montage- und Betriebsanleitung	9AKK107680A1728
--------------------------------	-----------------

---

---

**Hauptdokumente**

Datenblatt, technische Information	9AKK107992A7632
------------------------------------	-----------------

---

---

**Klassifizierungen**

ETIM 8	EC002498 - Zubehör/Ersatzteile für Niederspannungs-Schalttechnik
ETIM 9	EC002498 - Zubehör/Ersatzteile für Niederspannungs-Schalttechnik
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußereren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2B
CN8	90303900
eClass	V11.0 : 27371390
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	P

---

---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsgeräte → Energiemonitoringsystem InSite

