



---

**Produktdetails**

# VLM-1-50/72

## VLM-1-50/72 Voltmeter



---

**Allgemeine Informationen**

Typ	VLM-1-50/72
Bestellnummer	2CSG112100R4001
EAN	8012542544104
Beschreibung	VLM-1-50/72 Voltmeter
Langbeschreibung	Voltmeter VLM Analog Direktmessung 72x72mm für den Türinbau. Direkt Anschluss

---

**Technische Daten**

Stromart	AC
Spannungsbereich	50 V AC
Verlustleistung	2 W
Genauigkeit	± 1,5%
Messbereich	0...50 V
Ausführung	Fronteinbau
Auslenkung der Nadel	(Maximum) 90 °
Zählertyp	analog
Montageart	Frontblende

## Material Compliance

RoHS Information	2CSC445003K0201
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2002/95/EC August 18, 2005 und Ergänzungen
RoHS Datum	31/03/2006 0.00.00
Konfliktmineralien-Berichtsvorlage (CMRT)	9AKK108468A3363

## Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP52
Umweltinformationen	Siehe RoHS-Richtlinie

## Abmessungen

Breite	72 mm
Höhe	0.072 m
Tiefe	53 mm
Gewicht	0.200 kg

## Bestelldaten

Menge	Karton 1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	0.3 kg
Verpackungseinheit 1	

## Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	9AKK106713A5718
----------------------------	-----------------

## Installation / Montage

Montage- und Betriebsanleitung	No document needed
--------------------------------	--------------------

## Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	9AKK107046A0430
------------------------------------	-----------------

## Klassifizierungen

ETIM 8	EC002306 - Einbau-Voltmeter
ETIM 9	EC002306 - Einbau-Voltmeter
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	90303100
eClass	V11.0 : 27200305
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	P

---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsgeräte → Einrichtungen zur Energiemessung → Analoge Messgeräte (Front Panel)

