

PRODUCT-DETAILS

# DMTME-I-485

## DMTME-I-485 Multimeter



### Algemene informatie

Type	DMTME-I-485
Artikelnummer	2CSM180050R1021
EAN	8012542975809
Omschrijving	DMTME-I-485 Multimeter
Omschrijving	DMTME-I-485 is a modular digital multimeter for measurement of main electrical parameters, with two digital outputs and embedded RS485.

### Technical

Toegekende spanning ( $U_r$ )	3 x 230 (400) V
Spanningsbereik	10...500 V
Nominaal stroombereik	5 A
Nauwkeurigheid	Active Energy $\pm 1\%$
Meetbereik	Maximum Current AC 5 A Maximum Temperature 50 °C Maximum Frequency 500 kHz Maximum Voltage AC 500 V Isolation Resistance 8 ... 8 M $\Omega$ Maximum Resistance 8 M $\Omega$

Aantal fasen	Three-phase
Aantal digitale in- /uitgangen	2 Digital Outputs
Meettype	Automatic
Montagetype	DIN-Rail
Type indicator	Digital
I/O-optie	2 digital outputs
Aanvullende informatie	CT (5A)
Communicatie	Modbus RTU

---

## Environmental

Omgevingsluchttemperatu- ur	Werking 0 ... 50 °C
RoHS-status	Following EU Directive 2011/65/EU
RoHS-informatie	2CSC445014K270
Milieu-informatie	2CSC445014K270
Rapport over conflictmineralen (CMRT)	9AKK108468A3363

---

## Dimensions

Product netto breedte	105 mm
Product netto hoogte	26.5 mm
Product netto diepte	58 mm
Product netto gewicht	0.430 kg

---

## Ordering

Minimale bestelhoeveelheid	1 stuk
Pakketniveau 1 Units	doos 1 stuk
Pakketniveau 1 Brutogewicht	0.45 kg

---

## Certificates and Declarations

Conformiteitsverklaring - CE	9AKK106713A5703
---------------------------------	-----------------

---

## Installation

Instructies en handleidingen	9AKK106713A7004
---------------------------------	-----------------

---

## Popular Downloads

Gegevensblad, technische	9AKK107046A0430
--------------------------	-----------------

informatie

---

---

## Classifications

---

ETIM 8	EC000069 - Multimeter
ETIM 9	EC000069 - Multimeter
WEEE-categorie	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
AEEA B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	90303100
eClass	V11.0 : 27200301
Object classificatiecode	P

---

---

## Categorieën

---

Laagspanningsproducten en -systemen → Modulaire DIN rail producten → Elektriciteitsmeters voor DIN-railmontage → Modulaire meetinstrumenten

