

PRODUCT-DETAILS

AMT1-A1-15/96

AMT1-A1-15/96 Analogue Ammeter



Algemene informatie

Type	AMT1-A1-15/96
Artikelnummer	2CSG313050R4001
EAN	8012542548409
Omschrijving	AMT1-A1-15/96 Analogue Ammeter
Omschrijving	AMT1-A1-15/96 is a 96x96mm front-panel analogue ammeter used in ac networks. Direct insertion.

Technical

Stroomtype	AC
Stroombereik	15 A
Vermogensverlies	1.4 W
Nauwkeurigheid	±1,5%
Beginwaarde schaal	End 15 A
Meetbereik	0...15 A
Max. wijzeruitslag	Maximum 90 °
Metertype	Analogue
Montagetype	Front Panel
Uitvoering klok	Front mounting

Environmental

Omgevingsluchttemperatuur	Werking -40 ... 55 °C
Beschermingsgraad	IP52
RoHS-status	Following EU Directive 2002/95/EC August 18, 2005 and amendment
RoHS-informatie	2CSC445003K0201
Milieu-informatie	See RoHS Information
Rapport over conflictmineralen (CMRT)	9AKK108468A3363

Dimensions

Product netto breedte	96 mm
Product netto hoogte	0.096 m
Product netto diepte	53 mm
Product netto gewicht	0.400 kg

Ordering

Minimale bestelhoeveelheid	1 stuk
Pakketniveau 1 Units	doos 1 stuk
Pakketniveau 1 Brutoweight	0.4 kg

Certificates and Declarations

Conformiteitsverklaring - CE	9AKK106713A5695
------------------------------	-----------------

Installation

Instructies en handleidingen	No document needed
------------------------------	--------------------

Popular Downloads

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

Classifications

ETIM 8	EC002292 - Ampèremeter paneelbouw
ETIM 9	EC002292 - Ampèremeter paneelbouw
WEEE-categorie	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
AEEA B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	90303100
eClass	V11.0 : 27200304
Object classificatiecode	P

Categorieën

Laagspanningsproducten en -systemen → Modulaire DIN rail producten → Elektriciteitsmeters voor DIN-railmontage → Front Panel Single Function Instruments

