

PRODUCT-DETAILS

AMT1-A1-50/72

AMT1-A1-50/72 Analogue ammeter



Ogólne informacje

Extended Product Type	AMT1-A1-50/72
ID Produktu	2CSG312100R4001
Numer EAN	8012542546306
Opis katalogowy	AMT1-A1-50/72 Analogue ammeter
Opis	AMT1-A1-50/72 is a 72x72mm front-panel analogue ammeter used in ac networks. Direct insertion.

Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	8012542546306
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	90303100

Wymiary

Szerokość produktu netto	72 mm
Wysokość produktu netto	0.072 m
Głębokość produktu netto	53 mm
Waga produktu netto	0.200 kg

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	0.12 m
Wysokość opakowania (poziom 1)	0.08 m
Długość opakowania (poziom 1)	0.08 m
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.3 kg
EAN opakowania (poziom 1)	8012542546306

Normy środowiskowe

Temperatura powietrza otoczenia	Eksploatacja -40 ... +55 °C
Status RoHS	Zgodny z dyrektywą EU 2002/95/EC sierpień 18, 2005 i poprawkami

Dodatkowe informacje

Dokładność	±1,5%
Zakres prądowy	50 A
Rodzaj prądu	AC
Stopień ochrony obudowy	IP52
Wymiary	72 mm x 72 mm
Measuring Range	0...50 A
Meter Type	Analogue
Rodzaj montażu	Front-panel
Straty mocy	1.5 W
Typ produktu	AMT1-A1/72
Nazwa produktu	Analogue Ammeter
Data RoHS	31/03/2006 0.00.00

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Arkusze danych, informacja techniczna	9AKK107046A0430
Deklaracja zgodności - CE	9AKK106713A5695
Informacje środowiskowe	See RoHS Information
Instrukcje i podręczniki	on the product body
Dane RoHS	2CSC445003K0201

Klasyfikacje

ETIM 4	EC002292 - Ampere meter for installation
ETIM 5	EC002292 - Ampere meter for installation
ETIM 6	EC002292 - Ampere meter for installation
ETIM 7	EC002292 - Ampere meter for installation
Kod klasyfikacji	P
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura modułowa na szynę DIN → Liczniki energii elektrycznej na szynę DIN → Front Panel single function instruments

