



Produktdetails

# SCL-A1-40/96

## SCL-A1-40/96 Skala



### Allgemeine Informationen

Typ	SCL-A1-40/96
Bestellnummer	2CSG113128R5011
EAN	8012542774501
Beschreibung	SCL-A1-40/96 Skala
Langbeschreibung	Wechselskala für analoge Amperemeter und Voltmeter

### Technische Daten

Bemessungsstromstärke	40 A
Strombereich	40 A
Messskala	Ende 90 °
Auslenkung der Nadel	(Maximum) 90 °
Optionen	Wechselskala für AMT 1 Amperemeter mit 90°-Skala

### Material Compliance

RoHS Information	2CSC445009K0201
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2002/95/EC August 18, 2005 und Ergänzungen
RoHS Datum	03/04/2006 0.00.00

Konfliktmineralien-  
Berichtsvorlage (CMRT)

9AKK108468A3363

## Umgebungsbedingungen

Umweltinformationen

Siehe RoHS-Richtlinie

## Abmessungen

Breite	96 mm
Höhe	96 mm
Tiefe	1 mm
Gewicht	0.010 kg

## Bestelldaten

Menge	Karton 10 Stück
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	0.102 kg
Verpackungseinheit 1	

## Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CSC445009K0201
-------------------------------	-----------------

## Installation / Montage

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

## Hauptdokumente

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

## Klassifizierungen

ETIM 8	EC002302 - Messskala
ETIM 9	EC002302 - Messskala
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	90303100
eClass	V11.0 : 27209090
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	P

---

## Kategorien

---

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

