

## Allgemeine Informationen

<b>Typ:</b>	CM-IWN.1S
<b>Bestellnummer:</b>	1SVR750660R0200
<b>EAN:</b>	4016779852623
<b>Katalogbeschreibung:</b>	CM-IWN.1S Isolationsüberwachungsrelais 2We, 1-100kOhm,2-200kOhm, 24-240VAC/DC
<b>Beschreibung:</b>	Die hohe Zuverlässigkeit von IT-Systemen wird durch kontinuierliche Isolationsüberwachung gewährleistet. Eine Isolationsüberwachung erkennt sich entwickelnde Isolationsfehler und meldet sofort, dass der Wert unter das Minimum gefallen ist. Dies verhindert eine Betriebsunterbrechung durch einen zweiten, schwereren Isolationsfehler. ABB entwickelte eine völlig neue Isolationsüberwachungs-Gerätereihe für AC, DC oder AC/DC IT-Systeme bis 690 V AC oder 1000 V DC. Mit lediglich 4 Geräten können die meisten Standardanwendungen bedient werden. Zusätzlich wurde eine Version für solare Anwendungen mit erhöhter Ableitkapazität hinzugefügt.

## Kategorien

Produkte » Niederspannungsprodukte und Systeme » Schalt- und Steuerungstechnik » Elektronische Relais » Isolations- und Erdschlussüberwachungsrelais

## Bestelldaten

<b>EAN:</b>	4016779852623
<b>Mindestbestellmenge:</b>	1 Stück
<b>Zolltarifnummer:</b>	85364900

## Verpackungsinformationen

<b>Menge Verpackungseinheit 1:</b>	1 Stück
<b>Breite Verpackungseinheit 1:</b>	97 mm
<b>Höhe Verpackungseinheit 1:</b>	109 mm
<b>Länge Verpackungseinheit 1:</b>	52.5 mm
<b>Bruttogewicht Verpackungseinheit 1:</b>	0.27 kg

## Abmessungen

<b>Breite des Produkts:</b>	45 mm
<b>Tiefe des Produkts:</b>	104.8 mm
<b>Höhe des Produkts:</b>	85.6 mm
<b>Nettogewicht:</b>	0.241 kg

## Technische Daten

<b>Funktion:</b>	Unearthed AC systems Unearthed DC systems Unearthed mixed AC / DC systems Up to 400 V AC Up to 600 V DC
<b>Messbereich:</b>	1 ... 200 kΩ
<b>Bemessungssteuerspeisespannung (U<sub>S</sub>):</b>	24 ... 240 V AC/DC
<b>Ausgang:</b>	2 x 1 c/o or 1 x 2 c/o contacts, configurable
<b>Netzableitkapazität (C<sub>E</sub>):</b>	20 μF
<b>Anschlussart:</b>	Schraubklemmen

## Umwelt

<b>RoHS Status:</b>	Folgt der EU Richtlinie 2011/65/EC
---------------------	------------------------------------

## Zertifikate und Deklarationen

<b>CB Zertifikat:</b>	CB_DK-30302-A1-UL
<b>CCC Zertifikat:</b>	CCC_2010010303438770
<b>cULus Zertifikat:</b>	cULus508_20120727-E140448
<b>Datenblatt, technische Information:</b>	2CDC112198D0201
<b>Konformitätserklärung - CE:</b>	1SVD981011-0000
<b>EAC Zertifikat:</b>	EAC_RU_C-DE.ME77.B.01012
<b>GL Zertifikat:</b>	GL_46727-12HH

<b>RMRS Zertifikat:</b>	RMRS_12.04009.250
<b>RoHS Information:</b>	1SVD981001-4400
<b>Betriebs- und Montageanleitung:</b>	1SVC750020M0000

## Klassifizierungen

---

**Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel):**

B

**E-nummer:** 3860657

**ETIM 4:** EC001444 - Isolations-/Erdschlussüberwachungsgerät

**ETIM 5:** EC001444 - Isolations-/Erdschlussüberwachungsgerät

**ETIM 6:** EC001444 - Isolations-/Erdschlussüberwachungsgerät

**eClass:** 7.0 27371807

