

PRODUCT-DETAILS

# CM-IWM.11

CM-IWM.11 Isolationsüberwachungsrelais 2We,  
1-250kOhm, 0.02-20MOhm, 24VDC  
Netzableitkapazität 3000  $\mu$ F



## Allgemeine Informationen

Typ	CM-IWM.11
Bestellnummer	1SVR470670R1100
EAN	4013614515323
Beschreibung	CM-IWM.11 Isolationsüberwachungsrelais 2We, 1-250kOhm, 0.02-20MOhm, 24VDC Netzableitkapazität 3000 $\mu$ F

Langbeschreibung	<p>CM-IWM.11 Isolationsüberwachungsrelais</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Präventiver Brand- und Systemschutz</li> <li>- Schnelle Fehlerlokalisierung durch selektive Erdschlusserkennung bis L+ und L-</li> <li>- Universelle Anwendung in nicht geerdeten DC- / AC- und gemischten IT-Netzwerken bis zu 1500 V Nennspannung</li> <li>- Geeignet für große Netzableitkapazitäten bis zu 3000 <math>\mu</math>F</li> <li>- Einfachste Einstellung über rastende Drehschalter</li> <li>- Zur Überwachung von Photovoltaikanlagen, auch mit Dünnschicht-Technologie</li> <li>- Optimierte Messdauer - normalerweise kürzer als mit bekannten Messmethoden oder Messverfahren</li> <li>- Überwachung auch bei spannungsfreiem Netz</li> <li>- Leitungsbruchererkennung im Messkreis</li> <li>- Keine zusätzliche Vorschaltmodule erforderlich</li> </ul>
------------------	--

## Bestelldaten

EAN	4013614515323
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85364900

## Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	170 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	145 mm
Länge Verpackungseinheit 1	126 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.62 kg
EAN Verpackungseinheit 1	4013614515323

## Abmessungen

Breite des Produkts	90 mm
Tiefe des Produkts	121 mm
Höhe des Produkts	90 mm
Nettogewicht	0.5 kg

## Technische Daten

Funktion	ungeerdete AC und DC Stromkreise ungeerdete gemischte AC/DC Stromkreise bis zu 1500 V DC bis zu 1100 V AC ungeerdete AC Stromkreise
Messbereich	20 ... 2000 k $\Omega$
Bemessungssteuerspeise spannung ( $U_s$ )	24 V DC
Ausgang	2 Wechsler
Netzableitkapazität ( $C_E$ )	3000 $\mu$ F
Anschlussart	Schraubklemme

## Umwelt

RoHS Status	nach EU Richtlinie 2011/65/EC
-------------	-------------------------------

## Zertifikate und Deklarationen

cUL Zertifikat	cULus60947_E140448-20211215
Datenblatt, technische Information	2CDC112243D0201
Konformitätserklärung - CE	1SVD981048-00
Konformitätserklärung - UKCA	1SVD981048-10
EAC Zertifikat	EAC_RU_C-DE.ME77.B.03204
Betriebs- und Montageanleitung	1SVC470510M0000
RoHS Information	1SVD981048-00

## Klassifizierungen

ETIM 5	EC001444 - Isolations-/Erdschlussüberwachungsgerät
ETIM 6	EC001444 - Isolations-/Erdschlussüberwachungsgerät
ETIM 7	EC001444 - Isolations-/Erdschlussüberwachungsgerät
eClass	V11.0 : 27371807
E-Nummer (Finnland)	2712549

---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalt- und Steuerungstechnik → Elektronische Relais → Isolations- und Erdschlussüberwachungsrelais

