

CM-SE-1000



Produkte Niederspannungsprodukte und Systeme Schalt- und Steuerungstechnik Elektronische Relais
Niveauüberwachung und Füllstandsregelung

Allgemeine Informationen

Typ:	CM-SE-1000
Bestellnummer:	1SVR450056R0200
EAN:	4013614347122
Beschreibung:	CM-SE-1000 Stabelektrode, 1000mm zum Einschrauben in KH-3
Beschreibung:	Niveauüberwachungsrelais von ABB zur Steuerung und Regelung der Füllstände und Mischungsverhältnisse von elektrisch leitfähigen Flüssigkeiten. Zur Auswahl stehen Einzelfunktions- und Multifunktions-Überwachungsrelais, die zum Überlauf- und Trockenlaufschutz, für das Befüllen und Entleeren, Max.- und Min.-Alarmer oder beliebige Kombinationen dieser Funktionen verwendet werden können. Darüber hinaus ist eine breite Palette an Zubehör verfügbar.

Zusätzliche Informationen

ABB Industrial IT Kategorie:	Control IT
Ursprungsland:	Germany (DE)
Zolltarifnummer:	90261089
Datenblatt, technische Information:	2CDC110004C0209
Konformitätserklärung - CE:	No declaration needed
EAN:	4013614347122
EPLAN Catalog Tree:	Elektrotechnik / Relais, Schütze / Allgemeine
ETIM 4:	EC001447 - Füllstand-/Niveauüberwachungsgerät
ETIM 5:	EC001447 - Füllstand-/Niveauüberwachungsgerät
ETIM 6:	EC001447 - Füllstand-/Niveauüberwachungsgerät
Umweltinformationen:	1SAA981003-2403
Funktion:	Accessory - Screw in electrode CM-SE-1000, 1000 mm for compact support CM-KH-3
Betriebs- und Montageanleitung:	2CDC110004C0207_02
Kurzbeschreibung:	CM-SE-1000 Stabelektrode, 1000mm zum Einschrauben in KH-3
Mindestbestellmenge:	1 Stück
Ausgang:	keine
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1:	0.097 kg
Höhe Verpackungseinheit 1:	1000 mm
Länge Verpackungseinheit 1:	4 mm
Menge Verpackungseinheit 1:	1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1:	4 mm
Verlustleistung:	-
Baureihe:	CM-SE
Produktname:	Elektrode
Tiefe des Produkts:	4 mm
Höhe des Produkts:	1000 mm
Nettogewicht:	0.097 kg
Breite des Produkts:	4 mm
Regulatory Compliance Mark (RCM):	Nein
RoHS Status:	keine Erklärung notwendig
Verkaufsmengeneinheit:	Stück
Kurzbeschreibung:	CM-SE-1000 Stabelektrode, 1000mm zum Einschrauben in KH-3
Unterfunktion:	Screw in electrode 1000 mm for compact support CM-KH-3
Zeitbereich:	none
UNSPSC:	39120000
eClass:	7.0 27371813



