

Produktdetails

UMC100-PAN

UMC100-PAN LCD Panel mit USB Ersetzt 1SAJ590000R0102



Allgemeine Informationen

Typ	UMC100-PAN
Bestellnummer	1SAJ590000R0103
EAN	4013614496950
Beschreibung	UMC100-PAN LCD Panel mit USB Ersetzt 1SAJ590000R0102
Langbeschreibung	UMC100-PAN LCD-Bediengerät mit USB-Schnittstelle ersetzt alle früheren UMC-100 Bediengeräte. LCD-Grafik-Display mit Klartextanzeige, 8 Sprachen auswählbar.

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85371098
Baureihe	UMC100-PAN

Beliebte Downloads

Datenblatt, technische Information	2CDC190022C0106
Betriebs- und Montageanleitung	2CDC135032D0201
CAD Maßzeichnung	2CDC001079B0201

Abmessungen

Breite des Produkts	50 mm
Tiefe des Produkts	17 mm
Höhe des Produkts	67 mm
Nettogewicht	0.047 kg

Technische Daten

Montageart	Türmontage
Verlustleistung	ungefähr 0.3 W
Normen	CAN/CSA C22.2 No.60947-1 CAN/CSA C22.2 No.60947-4-1 IEC/EN 61000-6-2 IEC/EN 61000-6-4 UL 60947-1 UL 60947-4-1A
Geeignet für	UMC100

Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) 0 ... +55 °C
Schutzart	IP52
Höchstzulässige Betriebshöhenlage	ohne Derating 2000 m
RoHS Information	1SVD981047
WEEE B2C / B2B	B2B
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)

Zertifikate und Deklarationen

Atex Zertifikat	9AKK106713A2630
cULus Zertifikat	20141015_E48139
Konformitätserklärung - CE	1SVD981047
DNV Zertifikat	DNV_E-13261
DNV GL Zertifikat	TAA000015X
GL Zertifikat	1SAA962005-0401
Betriebs- und Montageanleitung	2CDC135032D0201
RoHS Information	1SVD981047

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	84 mm
Länge Verpackungseinheit 1	23 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	62 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.047 kg
EAN Verpackungseinheit	4013614496950

1

Klassifizierungen

eClass	V11.0 : 27370806
E-Nummer (Finnland)	3709071
ETIM 6	EC002614 - Bedienbaustein für Motormanagement-Gerät
ETIM 7	EC002614 - Bedienbaustein für Motormanagement-Gerät
ETIM 8	EC002614 - Bedienbaustein für Motormanagement-Gerät
ETIM 9	Bedienbaustein für Motormanagement-Gerät
IDEA Granular Category Code (IGCC)	6675 >> Liquid crystal display LCD panels or monitors
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	P
UNSPSC	43211902

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalt- und Steuerungstechnik → Motor Controller → Universal Motor Controller Zubehör

