

Produktdetails

KTC1-9005

KTC1-9005 Textkappe



Allgemeine Informationen

Typ	KTC1-9005
Bestellnummer	1SFA616901R9005
EAN	7320500548479
Beschreibung	KTC1-9005 Textkappe
Langbeschreibung	<p>Signalsäulen und Signalleuchten. Signalsäulen: Schnelle Montage der Signalelemente durch Bajonettssystem, Einfaches Auswechseln von Glühlampen ohne Werkzeug, Flexible Kombination von Signalelementen, Max. 5 Elemente möglich/max. 10 Elemente mit Winkel für 2-seitige Montage, Hohe Schutzart und akustische Signalelemente mit IP54, LED-Elemente für lange Lebensdauer. Signalleuchten: Hohe Schutzart IP65, Kappe aus schlagfestem Polycarbonat (max. 20 J), Lampenwechsel über Schaltschrankinnenseite</p>

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	10 Stück
Zolltarifnummer	85369001
Baureihe	KTC1

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	1SFC151007C02__
Betriebs- und Montageanleitung	1SFC151011M0201

CAD Maßzeichnung

2CDC001079B0201

Abmessungen

Breite des Produkts	0.017 m
Tiefe des Produkts	0.004 m
Höhe des Produkts	0.017 m
Nettogewicht	0.001 kg

Technische Daten

Zubehörtyp	Text-Kappen
Farbe	weiß
Geeignet für	CP1 CP2 MP1 MP2
Geeignet für Produktklasse	Pilot Devices

Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -25 ... +70 °C (Lagerung) -40 ... +85 °C
RoHS Information	2CMT2015-005453
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CMT2015-005453
Konformitätserklärung - UKCA	2CMT2020-006121

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	Beutel 10 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	0.1 m
Länge Verpackungseinheit 1	0.1 m
Höhe Verpackungseinheit 1	0.01 m
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.017 kg
EAN Verpackungseinheit 1	7320500175866

Klassifizierungen

eClass	V11.0 : 27371231
E-Nummer (Finnland)	2314855
ETIM 6	EC001072 - Kalotte, Linse

ETIM 7	EC001072 - Kalotte, Linse
ETIM 8	EC001072 - Kalotte, Linse
ETIM 9	EC001072 - Kalotte, Linse
IDEA Granular Category Code (IGCC)	5219 >> Schalterteil oder Zubehör
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	S
UNSPSC	39122221

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalt- und Steuerungstechnik → Befehls- und Meldegeräte → Befehls- und Meldegeräte Zubehör

