

Produktdetails

# KTC1-2030

## KTC1-2030 Textkappe



### Allgemeine Informationen

Typ	KTC1-2030
Bestellnummer	1SFA616901R2030
EAN	7320500548387
Beschreibung	KTC1-2030 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

## 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	7320500176573

## Klassifizierungen

eClass	V11.0 : 27371231
E-Nummer (Finnland)	2314856
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

