

Produktdetails

# KTC1-1019

## KTC1-1019 Textkappe



### Allgemeine Informationen

Typ	KTC1-1019
Bestellnummer	1SFA616901R1019
EAN	7320500548301
Beschreibung	KTC1-1019 Textkappe
Langbeschreibung	<p>Befehls- und Meldegeräte, Baureihe: Kunststoff Modular. Eine vielseitige Auswahl an Betätigern, Antrieben, Kontaktblöcken, LED-Leuchtmittel und Zubehör mit hoher Flexibilität. Hohe elektrische Leistung der Schaltkontakte: AC-15, 6A bei 230 V. Die flexible Lösung, die Ihre Lagerverwaltung vereinfacht. Es werden die folgenden Normen und Zulassungen erfüllt: IEC/EN 60947-1: Niederspannungsschalt- und Befehlsgeräte - Teil 1: Allgemeine Regeln / IEC/EN 60947-5-1: Niederspannungsschalt- und Befehlsgeräte - Teil 5-1: Steuergeräte und Schaltelemente - Elektromechanische Steuergeräte / IEC/EN 60947-5-5: Niederspannungsschalt- und Befehlsgeräte - Teil 5-5: Steuergeräte und Schaltelemente - Elektrisches NOT-AUS-Gerät mit mechanischer Verrast-Funktion. Die komplette Liste aller technischen Daten und erfüllten Normen finden Sie in unseren Produkt-Datenblättern.</p>

### Bestelldaten

Mindestbestellmenge	10 Stück
Zolltarifnummer	85369001
Baureihe	KTC1

### Hauptdokumente

Datenblatt, technische	1SFC151007C02__
------------------------	-----------------

## Information

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	7320500176610

## Klassifizierungen

eClass	V11.0 : 27371231
--------	------------------

ETIM 6	EC001072 - Kalotte, Linse
ETIM 7	EC001072 - Kalotte, Linse
ETIM 8	EC001072 - Kalotte, Linse
ETIM 9	EC001072 - Kalotte, Linse
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	S
UNSPSC	39121500

---

## Kategorien

---

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

