

Produktdetails

KS70-2004

KS70-2004 Sirene



Allgemeine Informationen

Typ	KS70-2004
Bestellnummer	1SFA616073R2004
EAN	7320500202555
Beschreibung	KS70-2004 Sirene

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 Schaltschränkinnenseite</p>
------------------	---

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85369001
Baureihe	KS70

Hauptdokumente

Datenblatt, technische	1SFC151007C02_
------------------------	----------------

Information

Betriebs- und Montageanleitung	1SFC151011M0201
--------------------------------	-----------------

Abmessungen

Breite des Produkts	0.07 m
Tiefe des Produkts	0.05 m
Höhe des Produkts	0.07 m
Nettogewicht	0.12 kg

Technische Daten

Zubehörtyp	Signalsäulen und Signalleuchten
Gehäuseart NEMA	Typ 5
Funktion	Sirene
Bemessungsbetriebsspannung	24 V DC
Normen	CAN/CSA C22.2 No.14, IEC/EN 60947-1, IEC/EN 60947-5-1, UL 508
Unterfunktion	7 verschiedene Töne einstellbar
Unterfunktion 2	100 dB

Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -20 ... +50 °C (Lagerung) -20 ... 50 °C
Schutzart	Front IP54
Höchstzulässige Betriebshöhenlage	ohne Derating 2000 m
RoHS Information	2CMT2015-005456
WEEE B2C / B2B	B2B
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CMT2015-005456
----------------------------	-----------------

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	0.055 m
Länge Verpackungseinheit 1	0.075 m
Höhe Verpackungseinheit 1	0.075 m

Bruttogewicht	0.12 kg
Verpackungseinheit 1	
EAN Verpackungseinheit 1	7320500202555

Klassifizierungen

eClass	V11.0 : 27371237
E-Nummer (Finnland)	2313788
ETIM 6	EC001261 - Signalsäulenelement, akustisch
ETIM 7	EC001261 - Signalsäulenelement, akustisch
ETIM 8	EC001261 - Signalsäulenelement, akustisch
ETIM 9	EC001261 - Signalsäulenelement, akustisch
IDEA Granular Category Code (IGCC)	3937 >> Strobe or warning lights
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	P
UNSPSC	39111706

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalt- und Steuerungstechnik → Befehls- und Meldegeräte → Signalsäulen und Signalleuchten

