
PRODUCT-DETAILS**KA1-8121****KA1-8121 Schild**

Allgemeine Informationen

Typ	KA1-8121
Bestellnummer	1SFA616920R8121
EAN	7320500549605
Beschreibung	KA1-8121 Schild
Langbeschreibung	Signalsäulen und Signalleuchten. Signalsäulen: Schnelle Montage der Signalelemente durch Bajonettsystem, 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

Technische Daten

Produktnamen	Schild
Geeignet für	M3SS1 M3SS2 M3SS3 M3SS7 M3SS4 M3SS5 M3SS6 M3SS8 M3SSC1 M3SSC2 M3SSC3 M3SSC4 M3SSC5 M3SSC6 M3SSC7

M3SSC8
C3SS1
C3SS2
C3SS3
C3SS7
M3SSK1
M3SSK2
M3SSK3

Geeignet für Produktklasse	Pilot Devices Compact Range
Produktreihe	Kompakt und Modular
Zubehörtyp	Schilder
Produkttyp	KA
Form	rechteckig
Werkstoff	Laminat
Farbe	Aluminium

Umwelt

RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
Umweltinformationen	1SFC151005D0201

Abmessungen

Breite des Produkts	0.027 m
Höhe des Produkts	0.015 m
Tiefe des Produkts	0.001 m
Nettogewicht	0.001 kg

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	Beutel 100 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	0.1 m
Höhe Verpackungseinheit 1	0.01 m
Länge Verpackungseinheit 1	0.17 m
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.01 kg
EAN Verpackungseinheit 1	7320500259559

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	100 Stück
Zolltarifnummer	85369001
E-Number (Finland)	2325686
E-Nummer (Schweden)	3714202
Herkunftsland	Schweden (SE)
Verkaufsmengeneinheit	Stück

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CMT2015-005453
-------------------------------	-----------------

Umweltinformationen	1SFC151005D0201
Betriebs- und Montageanleitung	1SFC151011M0201
RoHS Information	2CMT2015-005453

Beliebte Downloads

Datenblatt, technische Information	1SFC151007C02
Betriebs- und Montageanleitung	1SFC151011M0201

Klassifizierungen

ETIM 6	EC000621 - Tastenplatte für Befehls- und Meldegeräte
ETIM 7	EC000621 - Tastenplatte für Befehls- und Meldegeräte
ETIM 8	EC000621 - Tastenplatte für Befehls- und Meldegeräte
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
CN8	8536 90 01
UNSPSC	39121500
eClass	V11.0 : 27371224
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	S

Kategorien

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

