

Produktdetails

P9ARAM32

P9ARAM32 Adapter-Ring für 30mm Bohrungen Modular Metall Reihe



Allgemeine Informationen

Typ	P9ARAM32
Bestellnummer	1SFA188801R8000
EAN	7320500523506
Beschreibung	P9ARAM32 Adapter-Ring für 30mm Bohrungen Modular Metall Reihe
Langbeschreibung	Befehls- und Meldegeräte. Modular Metall Reihe, besonders robuste Bauart in Metallausführung. Die Geräte erfüllen die Anforderungen der Normen IEC/EN 60947-5-1, IEC/EN 60073, IEC/EN 60529, UL 508 und CSA C22.2 No. 14 für Befehls- und Meldegeräte. Schutzklasse bis IP66. Bereich der Betriebstemperatur: -30° bis +70° Celsius.

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	10 Stück
Zolltarifnummer	8538909999
Baureihe	P9A

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	1SFC151007C02__
Betriebs- und Montageanleitung	1SFC151011M0201
CAD Maßzeichnung	2CDC001079B0201

Abmessungen

Breite des Produkts	41.5 mm
Tiefe des Produkts	10.3 mm
Höhe des Produkts	41.5 mm
Nettogewicht	0.006 kg

Technische Daten

Farbe	metallisch
Normen	CAN/CSA C22.2 No.14, IEC/EN 60947-1, IEC/EN 60947-5-1, UL 508
Geeignet für	P9ML P9MP P9MPS P9MS P9MSC,P9B P9PD P9PL
Geeignet für Produktklasse	Pilot Devices

Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -30 ... 70 °C (Lagerung) -40 ... +70 °C
RoHS Information	2CMT2019-005862
WEEE B2C / B2B	B2B
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)

Zertifikate und Deklarationen

BV Zertifikat	2CMT2019-005867
CB Zertifikat	2CMT2019-005872
CSA Zertifikat	2CMT2019-005868
Konformitätserklärung - CE	2CMT2019-005862
Konformitätserklärung - UKCA	2CMT2020-006121
DNV GL Zertifikat	2CMT2019-005876
RINA Zertifikat	2CMT2019-005866
UL Zertifikat	2CMT2019-005868

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	Beutel 5 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	80 mm
Länge Verpackungseinheit 1	50 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	120 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.03 kg
EAN Verpackungseinheit	7320500519028

1

Klassifizierungen

eClass	V11.1 : 27371292
E-Nummer (Finnland)	2314968
E-Nummer (Schweden)	3705964
ETIM 7	EC002024 - Zubehör für Befehlsgeräte
ETIM 8	EC002024 - Zubehör/Ersatzteile für Befehlsgeräte
ETIM 9	EC002024 - Zubehör/Ersatzteile für Befehlsgeräte
IDEA Granular Category Code (IGCC)	5219 >> Schalterteil oder Zubehör
UNSPSC	39122221

Kategorien

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

