

Produktdetails

P9MPNBG030

P9MPNBG030 Druckt. flach weiß Sym. "T" Metall, tastend, nicht beleuchtbar Taster-Vorsatz, Kontakthalter und Kontermutter



Allgemeine Informationen	
Тур	P9MPNBG030
Bestellnummer	1SFA188057R9505
EAN	7320500524572
Beschreibung	P9MPNBG030 Druckt. flach weiß Sym. "T" Metall, tastend, nicht beleuchtbar Taster- Vorsatz, Kontakthalter und Kontermutter
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	8536501990
Hauptdokumente	
Datenblatt, technische Information	1SFC151007C02
Betriebs- und Montageanleitung	1SFC151011M0201

P9MPNBG030 2

Abmessungen	
Breite des Produkts	29.7 mm
Höhe des Produkts	44.5 mm
Tiefe des Produkts	39.1 mm
Nettogewicht	0.058 kg

Technische Daten	
Umgebungstemperatur	(Betrieb) -30 70 °C (Lagerung) -40 +70 °C
Farbe	weiß
Bedienteilausführung	bündig
Blendenmaterial	satiniertes verchromtes Metall
Beleuchtung	nicht beleuchtet
Funktion	tastend
Gerätebeschriftung	030 symbol
Schutzart	Front IP66
Gehäuseart NEMA	Typ 1 Typ 12 Typ 13 Typ 3 Typ 3R Typ 3S Typ 4 Typ 4Y

Umwelt	
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CMT2019-005862
WEEE Kategorie	 Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2B

Zertifikate und Deklarationen	
BV Zertifikat	2CMT2019-005867
CB Zertifikat	2CMT2019-005872
CSA Zertifikat	2CMT2019-005868
cULus Zertifikat	1SAC200090H0001
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	Karton 1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	41 mm

P9MPNBG030 3

Länge Verpackungseinheit 1	80 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	41 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.058 kg
EAN Verpackungseinheit 1	7320500524572

Klassifizierungen	
ETIM 7	EC000221 - Frontelement für Drucktaster
ETIM 8	EC000221 - Frontelement für Drucktaster
eClass	V11.0 : 27371210
UNSPSC	39122216
IDEA Granular Category Code (IGCC)	5212 >> Push button for distribution board

Kategorien

 $Niederspannungsprodukte \ und \ Systeme \rightarrow Schalt- \ und \ Steuerungstechnik \rightarrow Befehls- \ und \ Meldeger\"{a}te \rightarrow Modular \ Metal \ Range$

