

Produktdetails

P9B20VN

P9B20VN Kontaktblock 2 Schließer für Halter P9ACFS3 und P9ACFS5 Modular Metall Reihe



Тур	P9B20VN
Bestellnummer	1SFA187009R8002
EAN	7320500522905
Beschreibung	P9B20VN Kontaktblock 2 Schließer für Halter P9ACFS3 und P9ACFS5 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	8536901000
Hauptdokumente	
Datenblatt, technische Information	1SFC151007C02
Betriebs- und Montageanleitung	1SFC151011M0201

P9B20VN 2

Breite des Produkts	9.6 mm
Höhe des Produkts	39.9 mm
Tiefe des Produkts	48 mm
Nettogewicht	0.016 kg

Technische Daten	_
Umgebungstemperatur	(Betrieb) -30 70 °C (Lagerung) -40 +70 °C
Farbe	braun
Montageart	Frontmontage
Anzahl Hilfskontakte Schließer	2
Schutzart	Anschlussklemmen IP20
Verschmutzungsgrad	3
Bemessungsisolationsspa nnung (U_i)	690 V
Bemessungsstoßspannun gsfestigkeit (U _{imp})	4 kV
Anschlussmöglichkeit	flexibel mit Aderendhülse 1 x 0.752.5 mm² flexibel mit Aderendhülse 2 x 0.752.5 mm² flexibel mit isolierter Aderendhülse 1 x 0.752.5 mm² flexibel mit isolierter Aderendhülse 2 x 0.752.5 mm² flexibel 1 x 0.75 2.5 mm² flexibel 2 x 0.75 2.5 mm² flexibel 2 x 0.75 2.5 mm² starr 1 x 0.75 2.5 mm² starr 1 x 0.75 2.5 mm² starr 2 x 0.75 2.5 mm²
Anschlussart Geräte	Schraubklemme
Anschlussart	Schraubklemme
Anzugsdrehmoment	0.9 N·m
Abisolierlänge	10 mm

Technische Daten UL/CSA	
Anschlussmöglichkeit	1x 1814 AWG
UL/CSA	2x 1814 AWG

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	2CMT2019-005873
CQC Zertifikat	CQC2013010304650811
CSA Zertifikat	2CMT2019-005868
cULus Zertifikat	2CMT2019-005868
Konformitätserklärung -	2020980304001860

P9B20VN 3

CCC

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 1 Stück
Breite Verpackungseinheit	80 mm
Länge Verpackungseinheit 1	50 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	120 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.016 kg
EAN Verpackungseinheit	7320500522905

Klassifizierungen	
ETIM 7	EC000041 - Hilfsschalterblock
ETIM 8	EC000041 - Hilfsschalterblock
eClass	V11.0 : 27371302
UNSPSC	39122221
IDEA Granular Category Code (IGCC)	5219 >> Schalterteil oder Zubehör
E-Nummer (Finnland)	2314722
E-Nummer (Schweden)	3705935

Kategorien

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







