



---

#### Produktdetails

## P9ACA6

### P9ACA6 Adapter



---

#### Allgemeine Informationen

Typ	P9ACA6
Bestellnummer	1SFA188804R8000
EAN	7320500523513
Beschreibung	P9ACA6 Adapter
Langbeschreibung	<p>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.</p>

---

---

#### Bestelldaten

Mindestbestellmenge	10 Stück
Zolltarifnummer	8538909999
Baureihe	P9A

---

---

#### Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	1SFC151007C02__
Montage- und Betriebsanleitung	1SFC151011M0201
CAD Maßzeichnung	2CDC001079B0201

## Abmessungen

Breite	39 mm
Tiefe	19 mm
Höhe	29 mm
Gewicht	0.051 kg

## Technische Daten

Farbe	braun
Normen	CAN/CSA C22.2 No.14, IEC/EN 60947-1, IEC/EN 60947-5-1, UL 508
Geeignet für	P9B10FN P9B01FN
Geeignet für Produktklasse	Pilot Devices

## Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -30 ... 70 °C (Lagerung) -40 ... +70 °C
---------------------	--

## Material Compliance

Konfliktmineralien- Berichtsvorlage (CMRT)	9AKK108467A5658
REACH Erklärung	2CMT2022-006479
RoHS Information	2CMT2022-006498
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
Gefahrstoff- Überwachungsgesetz - TSCA	2CMT2023-006523
WEEE B2C / B2B	B2B
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußereren 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	Karton 5 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite	41 mm
Verpackungseinheit 1	
Länge	80 mm
Verpackungseinheit 1	
Höhe	41 mm
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	0.255 kg
Verpackungseinheit 1	
EAN Verpackungseinheit 1	7320500518991

---

---

## Klassifizierungen

---

eClass	V11.0 : 27060313
E-Nummer (Finnland)	2307585
ETIM 7	EC002024 - Zubehör für Befehlsgeräte
ETIM 8	EC002024 - Zubehör/Ersatzteile für Befehlsgeräte
ETIM 9	EC001855 - Konfektioniertes Sensor-Aktor-Kabel
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

