



DC/DC Konvertermodul, geregelt, Schraubanschluss, Montageart: TS 35, Eingang: 1-phasig, Ausgang: 24 VDC/0,5 A

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	<u>15902.2</u>
Artikelbezeichnung	CML-DCDC/24-0,5
GTIN (EAN)	4044211142094
Verpackungseinheit	1
Mengeneinheit	ST
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	55,7 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	79,7 g
Gewichtseinheit	G
Zolltarifnummer	85423990
Herkunftsland	NL
Produktbeschreibung	Wandlerbaustein

Technische Daten

Maße

Länge	93,1 mm
Breite	6,2 mm
Höhe TS 35/7,5	102,5 mm

Nenndaten

Überspannungskategorie	III
Verschmutzungsgrad	2

Anschlussdaten

Anschlussprinzip	Schraubanschluss
Leiterquerschnitt eindrätig (starr) min.	0,2 mm ²
Leiterquerschnitt eindrätig (starr) max.	2,5 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel min.	0,2 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel max.	2,5 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel mit Aderendhülse min.	0,2 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel mit Aderendhülse max.	2,5 mm ²
Abisolierlänge	12 mm
Anzugsdrehmoment	0,6 Nm

Eingangsdaten

Eingangsspannung DC min.	32 V
Eingangsspannung DC max.	65 V
Eingangsstrom bei max. Belastung	350 mA
Null-Laststrom	<5 mA

Ausgangsdaten

Kurzschlussstrom	0,7 A
Leistung max.	12 W
Restwelligkeit	40 mV

Werkstoffe

Arbeitstemperatur min.	-20 °C
Arbeitstemperatur max.	50 °C

Weitere technische Daten

Statusanzeige grün	✓
Wirkungsgrad typisch	85 %
Schaltfrequenz	530 kHz
Kurzschlussfest	✓

Technische Daten

Environmental Product Compliance

REACH Konform	Ja
REACH Referenzdatum	23.01.2024
REACH Candidate Substance Note	Nein
RoHS Konform	Ja

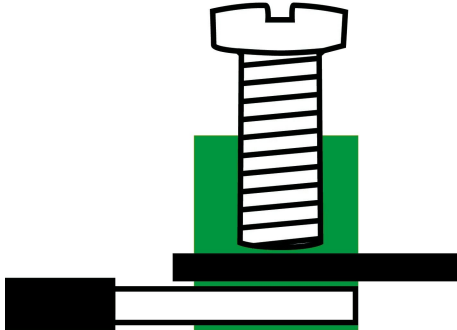
Zulassungen

Normen und Bestimmungen

DIN

DIN VDE 0110 / EN 50178

Medien



Zubehör
