

AC/DC Stromversorgung, geregelt, Schraubanschluss, Montageart: TS 35, Eingang: 1-phasig, Ausgang: 12 VDC/0,5 A

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	5884.3
Artikelbezeichnung	VMG/12-0,5
GTIN (EAN)	4044211070328
Verpackungseinheit	1
Mengeneinheit	ST
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	417 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	475 g
Gewichtseinheit	G
Zolltarifnummer	85044090
Herkunftsland	NL
Produktbeschreibung	Stromversorgungsmodul

Technische Daten

Maße	
Länge	83 mm
Breite	87 mm
Höhe TS 35/7,5	73 mm
Nenndaten	
Überspannungskategorie	III
Verschmutzungsgrad	2
Anschlussdaten	
Anschlussprinzip	Schraubanschluss
Leiterquerschnitt eindrätig (starr) min.	0,2 mm ²
Leiterquerschnitt eindrätig (starr) max.	4 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	7 mm
Anzugsdrehmoment	0,6 Nm
Eingangsdaten	
Eingangsspannung AC max.	230 V
Leistungsaufnahme	10 W
Eingangsfrequenz min.	50 Hz
Eingangsfrequenz max.	60 Hz
Ausgangsdaten	
Ausgangsspannung DC	12 V
Geregelte Gleichspannung	✓
Ausgangsstrom	0.3 A
Restwelligkeit	<40 pp mV
Werkstoffe	
Arbeitstemperatur min.	-20 °C
Arbeitstemperatur max.	50 °C

Technische Daten

Weitere technische Daten

Schutzklasse	IP00
Statusanzeige	✓
Auslösecharakteristik	Träge (T)
Kurzschlussfest	✓
Eingangssicherung	0,063 A

Environmental Product Compliance

REACH Konform	Ja
REACH Referenzdatum	14.06.2023
REACH Candidate Substance Note	Nein
RoHS Konform	Ja

Zulassungen

Normen und Bestimmungen

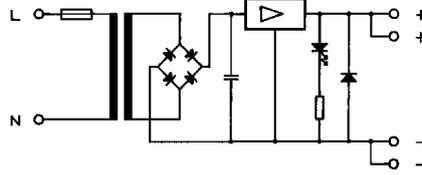
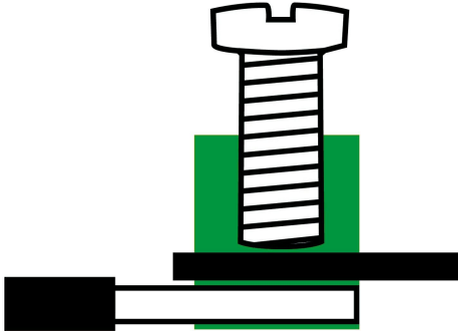
CE konform

Ja

DIN

DIN EN 50178 / DIN VDE 0110

Medien



Zubehör
