

Bestückungsmodul, Platine mit Bauteilaufnahme, 4 Kanäle, Schraubanschluss, Montageart: TS 35

### Kaufmännische Daten

Artikelnummer	6011.2
Artikelbezeichnung	BSM 4
GTIN (EAN)	4044211071028
Verpackungseinheit	1
Mengeneinheit	ST
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	42,2 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	56,9 g
Gewichtseinheit	G
Zolltarifnummer	85369095
Herkunftsland	NL
Prio-Artikel	6011.2
Produktbeschreibung	Bestückungsmodul
Zubehörteile	Ohne Abdeckung

### Technische Daten

<b>Maße</b>	
Länge	87 mm
Breite	27 mm
Höhe TS 35/7,5	57 mm
Lötstifte Höhe	5 mm
Lötstifte Abstand	35 mm
Rastermaß	5,08 mm
<b>Nenn Daten</b>	
Überspannungskategorie	III
Verschmutzungsgrad	2
<b>Anschlussdaten</b>	
Anschlussprinzip	Schraubanschluss
Leiterquerschnitt eindrätig (starr) min.	0,2 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt eindrätig (starr) max.	4 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt flexibel min.	0,2 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt flexibel max.	2,5 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt flexibel mit Aderendhülse min.	0,2 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt flexibel mit Aderendhülse max.	2,5 mm <sup>2</sup>
Abisolierlänge	7 mm
Anzugsdrehmoment	0,6 Nm
<b>Eingangsdaten</b>	
Betriebsspannung AC/DC max.	250 V
Strombelastbarkeit je Kanal max.	5 A
Anzahl der Kanäle	4
<b>Werkstoffe</b>	
Arbeitstemperatur min.	-20 °C
Arbeitstemperatur max.	50 °C
<b>Environmental Product Compliance</b>	
REACH Konform	Ja
REACH Referenzdatum	14.06.2023, 23.01.2024
REACH Candidate Substance Note	Nein
RoHS Konform	Ja

---

### Zulassungen

---

### Normen und Bestimmungen

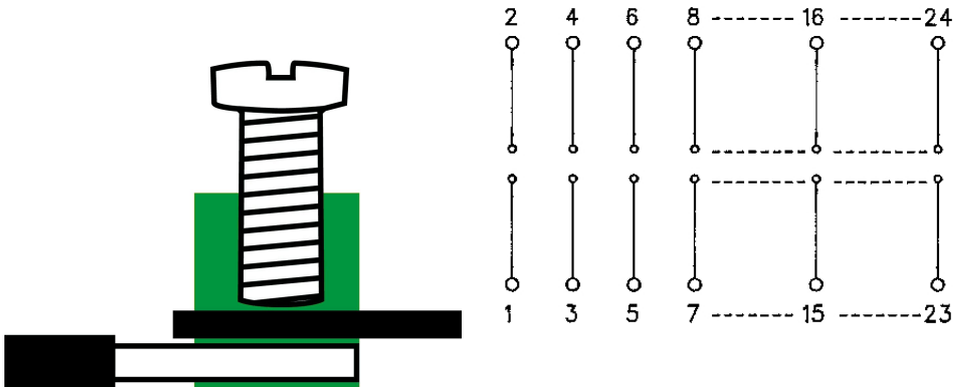
---

DIN

DIN VDE 0110 / EN 50178

---

### Medien



---

**Zubehör**

---