

Übergabemodul für EDAC, Schraubanschluss und EDAC(elco)-Steckverbinder, Montageart: TS 35, Polzahl: 56

### Kaufmännische Daten

Artikelnummer	15091.2
Artikelbezeichnung	OE-E56R
GTIN (EAN)	4044211046064
Verpackungseinheit	1
Mengeneinheit	ST
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	292,1 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	369 g
Gewichtseinheit	G
Zolltarifnummer	85369010
Herkunftsland	NL
Produktbeschreibung	Übergabemodul

### Technische Daten

Maße	
Länge	122 mm
Breite	153 mm
Höhe TS 35/7,5	72 mm

Nenndaten	
Strombelastbarkeit max.	56 A
Überspannungskategorie	III
Verschmutzungsgrad	2

Anschlussdaten	
Anschlussprinzip	Schraubanschluss
Anzahl der Anschlüsse	1
Polzahl	54 + Schirm
Leiterquerschnitt eindrätig (starr) min.	0,08 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

Eingangsdaten	
Betriebsspannung AC/DC max.	50 V
Strombelastbarkeit je Kanal max.	2 A

Werkstoffe	
Arbeitstemperatur min.	-20 °C
Arbeitstemperatur max.	55 °C

Weitere technische Daten	
Montageart	TS 35
Steckverbinder Typ	ELCO 8016 - EDAC 516
Stiftleiste und Position	516-056 rechts
Polarisationscode Steckerleiste (wechselbar)	4-4
Prüfspannung	0,8 kV

---

### 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

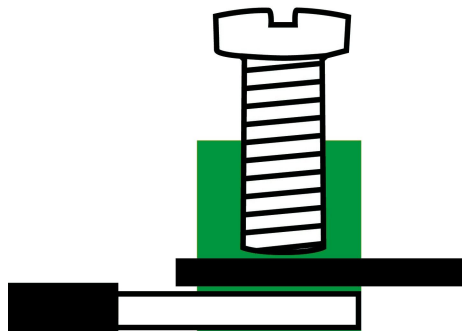
---

DIN

DIN VDE 0110 EN 50178

---

### Medien



Klem	ELCO- connector
Y	G3
1	A1
2	A2
3	A3
4	A4
5	A5
6	B1
7	B2
8	B3
9	B4
10	B5
11	C1
12	C2
13	C4
14	C5
15	D1
16	D5
17	E1
18	E2
19	E4
20	E5
21	F1
22	F2
23	F4
24	F5
25	G1
26	G2
27	G4
28	G5
Y	G3

---

### Zubehör

---