

Datenblatt

Fassung 14-polig für Elektronikmodule

Seite 1/6

Art.-Nr.
110178

EAN 4250184118183

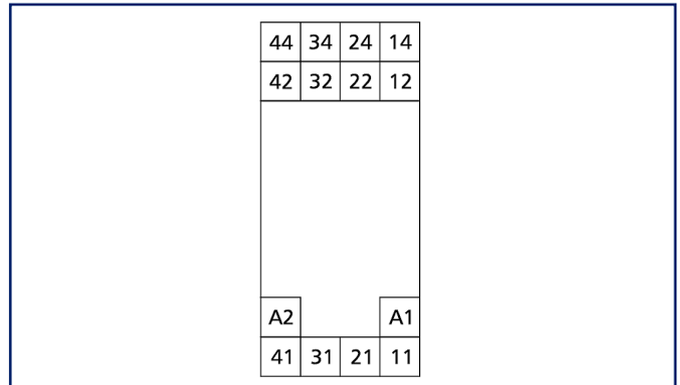
04.04.2022

Version: A

Abbildungen



Anschlussbild



Vergrößerte Zeichnungen am Dokumentende

Produktbeschreibung

14-polige Relaisfassung für handelsübliche Industrirelais mit Schraubanschlüssen. Alle Metallteile sind gegen großflächige Berührung verdeckt angeordnet. Die Relaisfassung ist passend zu MC274. Auf die Steckfassung können optional Elektronikmodule, wie LED- oder RC-Module aufgesteckt werden.

- Haltebügel optional
- integrierte Schnellbefestigung für DIN-Schiene
- Klemmenbezeichnung nach EN 50022
- getrennter Ein- und Ausgang



Datenblatt Fassung 14-polig für Elektronikmodule

Seite 2/6

Art.-Nr.
110178

EAN 4250184118183

04.04.2022

Version: A

Technische Daten

Versorgung	
Betriebsspannung	300 V AC
Stromaufnahme AC (max.)	10 A
Gehäuse	
Abmessungen	
Abmessung (B x H x T)	27,2 mm x 75 mm x 42,6 mm
Abmessung (B x H x T)	1,071 in. x 2,953 in. x 1,677 in.
Gewicht	56 g
Montageart	Tragschiene TH35
Einbaulage	beliebig
Anreihung	ohne Abstand
Anschlussart	Schraubklemmen
Material	
Farbe	schwarz
REACH	konform
REACH - Substanz (SVHC)	Lead / 7439-92-1
Schutzart nach IEC 60529	
Schutzart - Gehäuse (nach IEC 60529)	IP20
Temperaturbereich	
Betrieb	
Temperatur - Betrieb °C	0 °C - 55 °C
Temperatur - Betrieb °F	32 °F - 131 °F
Lagerung	
Temperatur - Lager °C	-20 °C - 70 °C
Temperatur - Lager °F	-4 °F - 158 °F
Umgebung	
Temperatur - Umgebung °C	-25 °C - 70 °C
Temperatur - Umgebung °F	-13 °F - 158 °F
Elektrische Daten	
Isolationsgruppe nach VDE 0110b	C250
Spannungsfestigkeit	2.500 V _{eff}
Berührungsschutz	VBG 4

Datenblatt
Fassung 14-polig für Elektronikmodule

Seite 3/6

Art.-Nr.
110178

EAN 4250184118183

04.04.2022

Version: A

Technische Daten**Verlustleistung**

Verlustleistung (typisch) 1.5 W

Klassifikationen

ETIM 7.0 EC001456

ETIM 8.0 EC001456



Datenblatt
Fassung 14-polig für Elektronikmodule

Seite 4/6

Art.-Nr.
110178

EAN 4250184118183

04.04.2022

Version: A

Zubehör

Art.-Nr.	Bezeichnung
11017905	RC-Modul 230 V AC
11017910	RC-Modul 24 V AC
110189	Haltebügel Kunststoff für R274
817133	Drahthaltebügel
850349-03	Durchschaltbrücke, 5-polig



Datenblatt Fassung 14-polig für Elektronikmodule

Seite 5/6

Art.-Nr.
110178

EAN 4250184118183

04.04.2022

Version: A

Zubehör von

Art.-Nr.	Bezeichnung
110017051407	MC274-4W 230 V AC
110017101407	MC274-4W 24 V AC
110017251407	MC274-4W 24 V DC



Datenblatt Fassung 14-polig für Elektronikmodule

Seite 6/6

Art.-Nr.
110178

EAN 4250184118183

04.04.2022

Version: A

Abbildungen

Anschlussbild

