

Datenblatt / Data Sheet

Fassung 14-polig / Socket 14 poles

Seite/Page 1/3

Art.-Nr./Part No.

110175

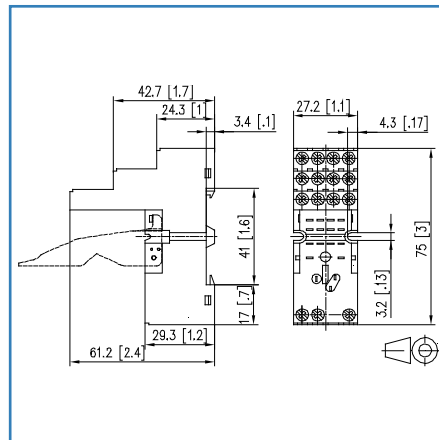
EAN 4250184120414

2018-11-27

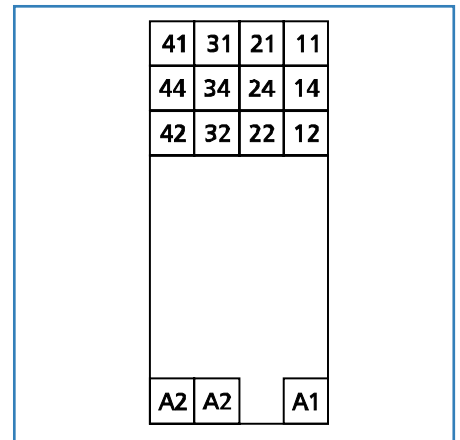
Abbildungen / Illustrations



Maßzeichnung / Dimensions



Anschlussbild / Wiring



Vergrößerte Zeichnungen am Dokumentende
see enlarged drawings at the end of document

Produktinformation

14-polige Relaisfassung für handelsübliche Industrirelais mit Schraubanschlüssen. Alle Metallteile sind gegen großflächige Berührung verdeckt angeordnet. Die Relaisfassung ist passend zu R274.

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

Product specification

14-pole relay socket for commercially available industrial relays with screw-type terminals. All metal parts are arranged under cover to protect them against contact. The relay socket matches R274

- Optional bracket
- Integrated quick fastening for DIN rail
- Terminal designation to EN 50022
- Separate input and output

Datenblatt/Data Sheet
Fassung 14-polig / Socket 14 poles

Seite/Page 2/3

Art.-Nr./Part No.

110175

EAN 4250184120414

2018-11-27

Technische Daten / Technical Data

Nennstrom	10 A	Nominal current
Nennspannung	300 V AC	Nominal voltage
Spannungsfestigkeit Spule/Kontakt	2500 V _{eff}	Electric strength Coil / contact
Isolationsgruppe VDE 0110b	C250	Isolation group VDE 0110b
Berührungsschutz	VBG 4	Protection against contact
Verlustleistung (typisch)	1,5 W	Power loss (typical)

Gehäuse		Housing
Anschlussart	Schraubklemmen / screw terminals	Connection type
Anschlussquerschnitt Volldraht	1x 4 mm ² / 1x AWG 12	Solid wire cross-section
Litze mit Aderendhülse	2 x 1,5 mm ² / 2x AWG 16	Stranded wire with end sleeve
Schraubendrehmoment	max. 0,7 Nm	Screw torque
Abmessungen (BxHxT)	27,2 x 75 x 61,2 mm/ 1.071 x 2.953 x 2.409 in.	Dimensions (WxHxD)
Gewicht	63 g	Weight
Montageart nach IEC 60715	Tragschiene TH 35 / DIN TH35 rail	Mounting acc. IEC 60715
Anreihbar	ohne Abstand / without space	Side-by-side mounting
Schutzart (IEC 60529)	IP 20	Type of protection (IEC 60529)

Temperaturbereich		Temperature range
Umgebung	-25 °C +70 °C	environment

Passend für		Suitable for
Industrirelais MC274-4W 230 V AC	110017051407	Industrial relay MC274-4W 230 V AC
Industrirelais MC274-4W 24 V AC	110017101407	Industrial relay MC274-4W 24 V AC
Industrirelais MC274-4W 24 V DC	110017251407	Industrial relay MC274-4W 24 V DC

Passendes Zubehör		Suitable accessories
Durschaltbrücke	850349-03	Connecting bridge
Haltebügel Draht	817133	Holding bracket metal
Haltebügel Kunststoff	110189	Holding bracket plastic

Datenblatt/Data Sheet
 Fassung 14-polig / Socket 14 poles

Seite/Page 3/3
 Art.-Nr./Part No.
 110175
 EAN 4250184120414

2018-11-27

Anschlussbild / Wiring

44	34	24	14
42	32	22	12
A2			A1
41	31	21	11

Maßzeichnung / Dimensions

