

# Relais Package RT

1polig 16 A, 2polig 8 A,  
Gleich- und Wechselspannungsspule



F0251-A

## Eigenschaften

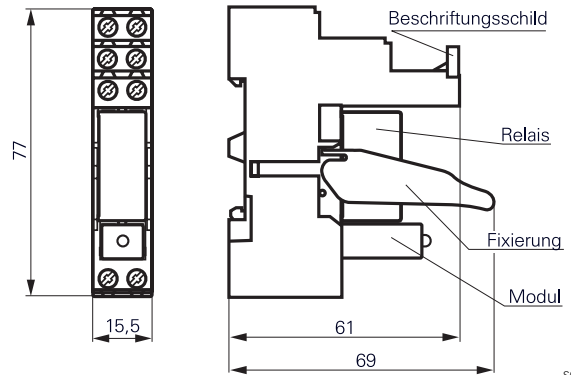
- Relais Package bestehend aus RT-Relais, DIN-Schienenfassung, Kunststoffhaltebügel, Modul und Beschriftungsschilder
- 1 Wechsler 16 A oder 2 Wechsler 8 A
- Sensitive Gleich- oder Wechselspannungsspule
- Schutzklasse II / VDE 0700, sichere Trennung nach VDE 0106



Technische Daten der approbierten Typen auf Anfrage

## Technische Daten

Kontaktanzahl und Art	1 C/O, 1 N/O	2 C/O
Nennstrom	16 A	8 A
Nennspannung	24 V $\equiv$ 24, 230 V $\sim$	
Spannungsfestigkeit Spule-Kontakt	4 kV / 8 mm	
Modulbreite	15,5 mm	
Verpackungseinheit	10 Stk.	
Technische Daten des Relais siehe Industrie-Leistungsrelais RT		
Technische Daten der Steckfassung siehe Zubehör RT		



S0430-A

## Typenschlüssel

Type

Bauart

- 3S** Relaisbaustein mit RT 1 Wechsler oder 1 Schliesser, 16 A, mit roter LED  
**4S** Relaisbaustein mit RT 2 Wechsler, 8 A, mit roter LED

Kontaktwerkstoff

- 4** AgNi 90/10 Wechsler **K** AgNi 90/10 Schliesser, für hohe Einschaltströme  
**5** AgNi 90/10 hartvergoldet, Wechsler **L** AgSnO<sub>2</sub>, Schliesser, für hohe Einschaltströme

Spule

- LC4** 24 V $\equiv$  **T30** 730 V $\sim$   
**R24** 24 V $\sim$

Andere Typen auf Anfrage



Type	Fassung	Fixierung	Beschriftung	Modul	Relais	Spule	Bestellnummer
RT3S4LC4	RT78726	RT17016	RT17040	PTML0024	RT314024	24 V $\equiv$	4-1415073-1
RT3S4R24				PTML0524	RT314524	24 V $\sim$	5-1415073-1
RT3S4T30				PTML0730	RT314730	230 V $\sim$	6-1415073-1
RT3S5LC4				PTML0024	RT315024	24 V $\equiv$	7-1415073-1
RT3S5R24				PTML0524	RT315524	24 V $\sim$	8-1415073-1
RT3S5T30				PTML0730	RT315730	230 V $\sim$	9-1415073-1
RT3SKLC4				PTML0024	RT33K024	24 V $\equiv$	3-1415074-1
RT3SLLC4					RT33L024		4-1415074-1
RT4S4LC4					RT424024		1-1415073-1
RT4S4R24				PTML0524	RT424524	24 V $\equiv$	2-1415073-1
RT4S4T30				PTML0730	RT424730	230 V $\sim$	3-1415073-1
RT4S5LC4				PTML0024	RT425024	24 V $\equiv$	0-1415074-1
RT4S5R24				PTML0524	RT425524	24 V $\sim$	1-1415074-1
RT4S5T30				PTML0730	RT425730	230 V $\sim$	2-1415074-1