



SHC - Koppelrelais Serie 2 (27,1 mm) - V1

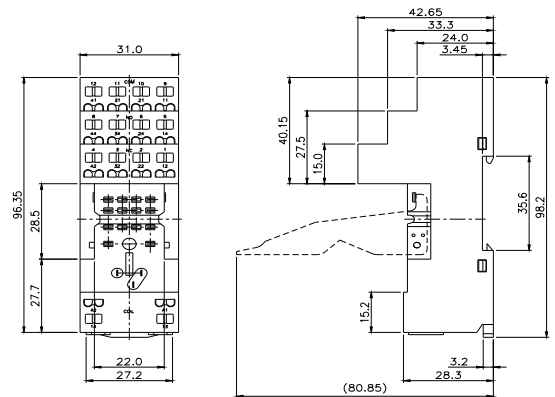
2- / 4-polig

Federzuganschlüsse

Technische Daten		
Relais	2-polig	4-polig
Kontaktausführung	2 W	4 W
Nennspannung	250 VAC	
Dauerstrom	12 A	6 A
Nennschaltleistung (cos phi = 1)	3.000 VA	1.500 VA
Min. Schaltlast	5VDC/10 mA; 20mV/1mV	
Kontaktmaterial	AgNi; AgNi+htv	
Prüfspannung benachbarte Kontakte	2.500 V _{eff}	2.000 V _{eff}
Prüfspannung offener Kontakt	1.200 V _{eff}	
Mechanische Lebensdauer	> 10 x 10 ⁶	
Elektrische Lebensdauer	1 x 10 ⁶	
Umgebungstemperatur	-40...+ 70°C	
Zulassungen	VDE, UL, CSA	
Fassung	2-polig	4-polig
Nennstrom	12 A	
Nennspannung	300 VAC	
Spannungsfestigkeit Spule / Kontakt	2.500 V _{eff}	
Luft-/Kriechstrecke Spule / Kontakt	>3/4 mm	>1,8/3 mm
Umgebungstemperatur	-25...+70°C	
Schutzart	IP 20	
Brennbarkeitsklasse UL 94	V-0	
Berührungsschutz	VBG 4	
Anschlußquerschnitt:		
- mit massiven Anschlüssen	2 x (0,2...1,5 mm ²)	
- mit Aderendhülse	2 x (0,2...1,5 mm ²)	
Verpackungseinheit	5 Stück	
Zulassungen	UL/CSA	
Spulendaten		
Spulennennspannung	24VDC, 24VAC, 230 VAC	
Nennleistung	0,75 W / 1,0 VA	



Abmessungen



Module, Haltebügel



Weiteres Zubehör (einige Beispiele)

Fassungen:





SHC - Koppelrelais Serie 2 (27,1 mm) - V1

2- / 4-polig 12A, 6A

Federzuganschlüsse

Bestellbezeichnung

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.
SHC	2	4	3	C	D24	G	1	Nichts

Stelle 1	Type		SHC - Koppelrelais
Stelle 2	Breite der Fassung		2 = 27,1 mm
Stelle 3	Anzahl der Kontakte		2 = 2 Wechsler 4 = 4 Wechsler
Stelle 4	Art der Fassung		2 = 2-stöckig 3 = 3-stöckig (sichere elektrische Trennung nach VDE 0106, EN 50178 und EN60204)
Stelle 5	Anschlussart		S = Schraubanschlüsse C = Federzuganschlüsse
Stelle 6	Spulenspannung		D12 = 12VDC D24 = 24VDC A24 = 24VAC, 50/60 Hz A115 = 230VAC, 50/60 Hz A230 = 230VAC, 50/60 Hz
Stelle 7	Farbe der LED		R = Rot - bei DC + FLD (+A1), bei AC + Varistor G = Grün - bei DC + FLD (+A1), bei AC + Varistor
Stelle 8	Fabrikat		1 = Relais 1
Stelle 9	Kontaktmaterial	Nichts	= AgNi
		AU	= AgNi + Hartvergoldung

Beispiel: 27,1 mm, 4-pol., 6A, 3-stöckige Fassung, Federzuganschlüsse, Spule 24VDC, LED grün

SHC GmbH

Max-Planck-Str. 15
Tel. (06039) 489-0
Fax. (06039) 489-44

E-mail: zentrale@shc-gmbh.com
Internet: www.shc-gmbh.com

Auszug aus unserem Produktspektrum:

- Netzrelais
- Kfz-Relais
- Signalrelais
- Industrierelais
- Sicherheits - Relais
- Halbleiter - Relais
- Zeitrelais