

STECKRELAIS UND RELAISSOCKEL

MINIATUR-RELAIS PT



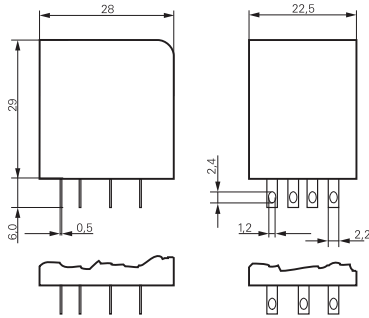
PT

SCHRACK-INFO

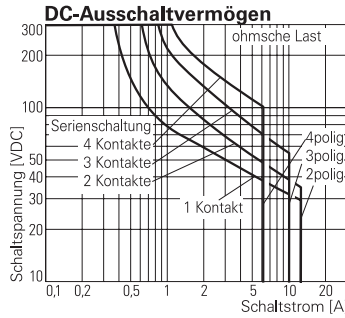
- 2 polig 12 A, 3 polig 10 A oder 4 polig 6 A
- Gleich- oder Wechselspannungsspule
- 2, 3 oder 4 Wechsler
- Bis 3000 VA Schaltleistung
- Bauhöhe 29 mm
- Kadmiumfreier Kontaktwerkstoff
- Mechanische und elektrische Betriebsanzeige
- Berührungssichere Prüftaste, Verriegelung wählbar
- Weißes Beschriftungsfeld
- Universeller Einsatz im Steuerungs- und Maschinenbau

ABMESSUNGEN (mm)

Löt- und Steckanschlüsse (Standardversion)



SCHALTVERMÖGEN

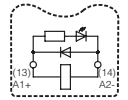
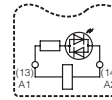


ZULASSUNGEN

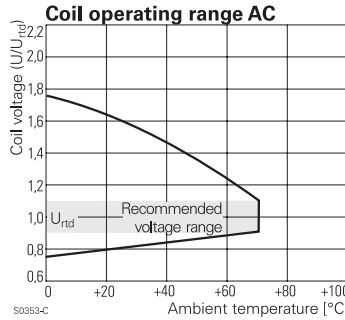
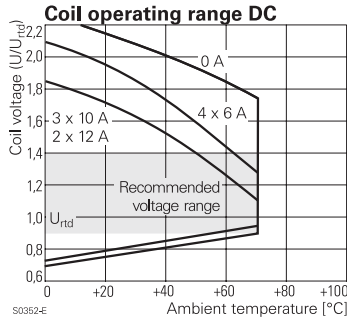


SCHALTBILDER

LED Freilaufdiode+LED



BETRIEBSSPANNUNGSBEREICH

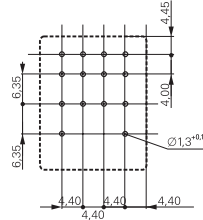


Seite 388

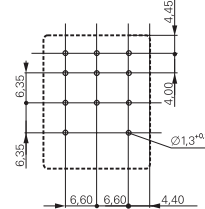
PRINTBILDER/SCHALTBILDER

Ansicht von unten auf die Anschlüsse

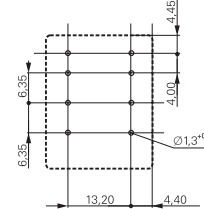
4 polig



3 polig



2 polig



TYPENSCHLÜSSEL

Type	PT	
Kontaktausführung	2 2 Wechsler	
	3 3 Wechsler	
	5 4 Wechsler	
Kontaktwerkstoff	7 AgNi 90/10, mit Prüftaste*)	8 AgNi 90/10 hartvergoldet, mit Prüftaste*)
Bauart	0 Standard, 2,8 mm Flachstecker	1 Printanschlüsse
Spule	Spulencode siehe Tabelle Spulenausführungen, Vorzugstypen in Fettdruck	

*) Version mit geschlossener Kappe ohne Prüftaste auf Anfrage.
Andere Typen auf Anfrage

STECKRELAIS UND RELAISSOCKEL

TECHNISCHE DATEN

KONTAKTDATEN		PT2	PT3	PT5
Kontaktausführung		2 Wechsler	3 Wechsler	4 Wechsler
Kontaktsatz		Einfachkontakt		
Art der Unterbrechung		Mikro-Abschaltung		
Nennstrom		12 A	10 A	6 A
Nennspannung / max. Schaltspannung AC		240/400 VAC	240/400 VAC	240/240 VAC
Max. Schaltleistung AC		3000 VA	2500 VA	1500 VA
Einschaltvermögen, max 20 ms		24 A	20 A	12 A
Kontaktwerkstoff		AgNi90/10, AgNi90/10 hartvergoldet		
Minimale Kontaktlast		12V/10mA, 20mV/1mA hartvergoldet		
SPULENDATEN				
Bemessungsspannungsbereich	DC-Spule	6...220 VDC		
	AC-Spule	6...230 VAC		
Bemessungsleistung	DC-Spule	0,75 mW		
	AC-Spule	1,0 VA		
Ansprech-/Rückfallspannung/Spulenwiderstand bei Umgebungstemperatur 23°C	24 VDC-Spule	18 V / 2,4 V / 777 Ω ± 10%		
	24 VAC-Spule	19,2 V / 7,2 V / 192 Ω ± 10%		
	230 VAC-Spule	184 V / 69 V / 19465 Ω ± 10%		

Weitere technische Daten unter www.schrack.at

KONTAKTE	SPULE	KONTAKTMAT.	TYPE	EAN-CODE	VERFÜGBAR	STORE	BEST. NR.
2 Wechsler, 12A	24V DC	AgNi 90/10	SREL-SL-2-UKE-M1-024G-12	9004839055232			PT270024
2 Wechsler, 12A	48V DC	AgNi 90/10	SREL-SL-2-UKE-M1-048G-12	9004840376517			PT270048
2 Wechsler, 12A	110V DC	AgNi 90/10	SREL-SL-2-UKE-M1-110G-12	9004840167665			PT270110
2 Wechsler, 12A	24V AC	AgNi 90/10	SREL-SL-2-UKE-M1-024W-12	9004840149456			PT270524
2 Wechsler, 12A	230V AC	AgNi 90/10	SREL-SL-2-UKE-M1-230W-12	9004839055201			PT270730
3 Wechsler, 10A	24V DC	AgNi 90/10	SREL-SL-3-UKE-M1-024G-10	9004840149487			PT370024
3 Wechsler, 10A	110V DC	AgNi 90/10	SREL-SL-3-UKE-M1-110W-10	9004840537116			PT370110
3 Wechsler, 10A	125V DC	AgNi 90/10	SREL-SL-3-UKE-M1-125W-10	9004840209532			PT370125
3 Wechsler, 10A	24V AC	AgNi 90/10	SREL-SL-3-UKE-M1-024W-10	9004840149470			PT370524
3 Wechsler, 10A	230V AC	AgNi 90/10	SREL-SL-3-UKE-M1-230W-10	9004840149494			PT370730
4 Wechsler, 6A	6V DC	AgNi 90/10	SREL-SL-4-UKE-M1-006G-06	9004840199307			PT570006
4 Wechsler, 6A	12V DC	AgNi 90/10	SREL-SL-4-UKE-M1-012G-06	9004839057151			PT570012
4 Wechsler, 6A	24V DC	AgNi 90/10	SREL-SL-4-UKE-M1-024G-06	9004839055249			PT570024
4 Wechsler, 6A	48V DC	AgNi 90/10	SREL-SL-4-UKE-M1-048G-06	9004839056901			PT570048
4 Wechsler, 6A	60V DC	AgNi 90/10	SREL-SL-4-UKE-M1-060G-06	9004840155297			PT570060
4 Wechsler, 6A	110V DC	AgNi 90/10	SREL-SL-4-UKE-M1-110G-06	9004840155303			PT570110
4 Wechsler, 6A	125V DC	AgNi 90/10	SREL-SL-4-UKE-M1-125G-06	9004840176995			PT570125
4 Wechsler, 6A	220V DC	AgNi 90/10	SREL-SL-4-UKE-M1-220G-06	9004839058202			PT570220
4 Wechsler, 6A	6V AC	AgNi 90/10	SREL-SL-4-UKE-M1-006W-06	9004839056154			PT570506
4 Wechsler, 6A	12V AC	AgNi 90/10	SREL-SL-4-UKE-M1-012W-06	9004839057557			PT570512
4 Wechsler, 6A	24V AC	AgNi 90/10	SREL-SL-4-UKE-M1-024W-06	9004839055331			PT570524
4 Wechsler, 6A	48V AC	AgNi 90/10	SREL-SL-4-UKE-M1-048W-06	9004840155334			PT570548
4 Wechsler, 6A	60V AC	AgNi 90/10	SREL-SL-4-UKE-M1-060W-06	9004840163650			PT570560
4 Wechsler, 6A	115V AC	AgNi 90/10	SREL-SL-4-UKE-M1-115W-06	9004840155341			PT570615
4 Wechsler, 6A	230V AC	AgNi 90/10	SREL-SL-4-UKE-M1-230W-06	9004839055256			PT570730
4 Wechsler, 6A, mit LED	24V DC	AgNi 90/10	SREL-SL-4-UKE-M1-024G-06	9004840191691			PT570L24
4 Wechsler, 6A, mit LED u. FD	24V DC	AgNi 90/10	SREL-SL-4-UKE-M1-024G-06	9004840652239			PT570LC4
4 Wechsler, 6A, mit LED	220V DC	AgNi 90/10	SREL-SL-4-UKE-M1-220G-06	9004840188394			PT570N20
4 Wechsler, 6A, mit LED	24V AC	AgNi 90/10	SREL-SL-4-UKE-M1-024W-06	9004839062452			PT570R24
4 Wechsler, 6A, mit LED	230V AC	AgNi 90/10	SREL-SL-4-UKE-M1-230W-06	9004839062469			PT570T30
4 Wechsler, 6A, hartvergoldet	12V DC	AgNi 90/10 htv	SREL-SL-4-UKE-M1-012G-06	9004840167788			PT580012
4 Wechsler, 6A, hartvergoldet	24V DC	AgNi 90/10 htv	SREL-SL-4-UKE-M1-024G-05	9004840156089			PT580024
4 Wechsler, 6A, hartvergoldet	110V DC	AgNi 90/10 htv	SREL-SL-4-UKE-M1-110G-05	9004840155358			PT580110
4 Wechsler, 6A, hartvergoldet	220V DC	AgNi 90/10 htv	SREL-SL-4-UKE-M1-220G-05	9004840169751			PT580220
4 Wechsler, 6A, hartvergoldet	24V AC	AgNi 90/10 htv	SREL-SL-4-UKE-M1-024W-05	9004840158816			PT580524
4 Wechsler, 6A, hartvergoldet	115V AC	AgNi 90/10 htv	SREL-SL-4-UKE-M1-115W-05	9004840175196			PT580615
4 Wechsler, 6A, hartvergoldet	230V AC	AgNi 90/10 htv	SREL-SL-4-UKE-M1-230W-05	9004840158823			PT580730
4 W, 6A, hartverg., mit LED	24V DC	AgNi 90/10 htv	SREL-SL-4-UKE-M1-024G-05	9004840220155			PT580L24
4 W, 6A, hartverg., mit LED	230V AC	AgNi 90/10 htv	SREL-SL-4-UKE-M1-230W-06	9004840268072			PT580T30

