

Installationsschutz R32-40

4-polig (+ Hilfskontakt), 3TE, brummarm

- 32A (AC1)
- Hohe Schaltleistungen, kompakte Bauform, 3 Module (53mm)
- Klimafest, Einsatzbereich: -40°C.. +60°C
- Schaltstellungsanzeige

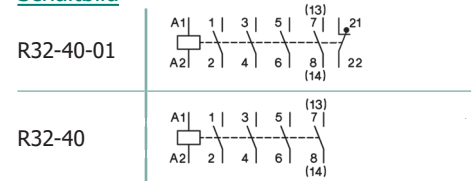
Neu

Nennstrom	Heizgeräteleast		Motor	Typ	
	AC1 230V 1~ A	400V 3~ kW		Schließer	Öffner
32	9	22	11	R32-40	24
32	9	22	11	R32-40	230
32	9	22	11	R32-40-01	24
32	9	22	11	R32-40-01	230



		Typ	R32..
Hauptschaltglieder			
Bemessungsisolationsspannung U_i		V~	440
Bemessungsbetriebsspannung U_e		V~	440
Zul. Schalthäufigkeit z		AC1, AC3	1/h
Mech. Lebensdauer			$S \times 10^6$
Gebrauchskategorie AC1 / AC7a Schalten von ohmschen Lasten			
Bemessungsbetriebsstrom $I_e (=I_{th})$	offen	bei 60°C	A 32
Schaltstücklebensdauer			$S \times 10^6$
Niedrigste Schaltspannung			V/mA
Kurzzeitstromfestigkeit		10s-Strom	A
Verlustleistung pro Pol bei $I_e/AC1$			W
Gebrauchskategorie AC2 und AC3 / AC7b Schalten von Drehstrommotoren			
Bemessungsbetriebsstrom I_e			A
Bemessungsleistung P_e		220V	kW
		230-240V	kW
		380-415V	kW
Schaltstücklebensdauer			$S \times 10^6$
Leistung der Magnetspulen			
wechselstrombetätigt		Einschalten	VA
		Halten	VA
			W
Arbeitsbereich der Magnetspulen			
in Vielfachen von U_e		-40°C bis +40°C	0,85-1,1
Zulässige Umgebungstemperatur			
		offen	°C
		gekapselt	°C
Lagerung			°C
Kurzschlußschutz			
Sicherung Koordinationstyp „1“		gL (gG)	A
Bemessungskurzschlußstrom		„I“	kA
		„Iq“	kA

Schaltbild



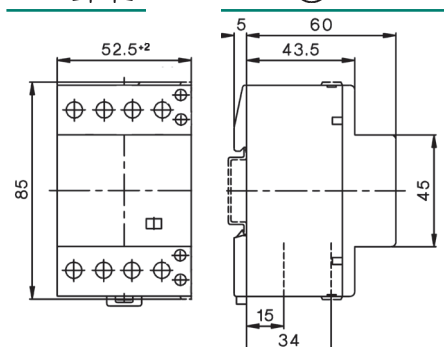
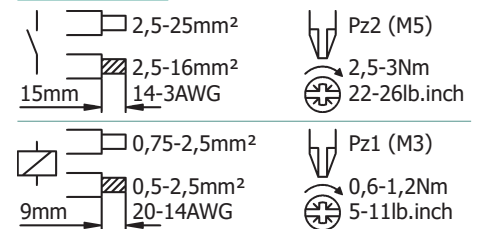
Gewicht

0,36kg

Steuerspannung U_s

R32-.. 230 220-240V 50Hz / 230-264V 60Hz
R32-.. 24 24V 50/60Hz

Anschlußquerschnitte, Schraubendreher, Drehmomente



Technische Änderungen vorbehalten

Benedict GmbH
Lieblgasse 7, A-1220 Vienna

Tel.: +43 (1) 251 51-0

Fax: +43 (1) 251 51-89

e-mail: sales@benedict.at
www.benedict.at

BENEDICT
GMBH