



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Zelio Control
Tip proizvoda ili komponente	Modularni relej merenja i kontrole
Tip releja	Multifunkcijski kontrolni relej
Specifične primene proizvoda	Za trofazno napajanje
Ime releja	RM35TF
Nadzirani parametri releja	Podnapon i prenapon u datom prozoru Redosled faza Detekcija gubitak faze Asimetrija
Time delay	Podesivo 0.1...10 s, +/- 10 % vrednosti pune skale
Preklopna moć u va	1250 VA
Opseg merenja	220...480 V napon AC

Dopunske informacije

Vreme reseta	1500 milisekundi na 480 V
Maksimalni napon preklapanja	250 V AC 250 V DC
Minimalna struja preklapanja	10 mA pri 5 V DC
Maksimalna struja preklapanja	5 A AC 5 A DC
Granice napona	194...528 V AC, trofazne
Ograničenje napona upravljačkog kola	- 12 % + 10 % Un
Snaga potrošnje u VA	0...22 VA pri 400 V AC 50 Hz
Prag detekcije napona	< 194 V
Frekvencija upravljačkog kola	50...60 Hz +/- 10 %
Izlazni kontakti	2 C/O
Nazivna izlazna struja	5 A
Granice merenog napona	176...528 V AC

Histerezis	2 %
Delay at power up	650 milisekundi
Maksimalni ciklus merenja	140 milisekundi ciklus merenja kao prava efektivna vrednost
Podešavanje praga napona	-20...-2 % u opsegu 380...480 V AC 2...20 % izabranog Un -12...-2 % u opsegu 220 V AC +2...+20 % u opsegu 220...440 V AC +2...+10 % u opsegu 480 V AC
Opseg napona	220...480 V međufazno
Podešavanje praga asimetrije	5...15 % izabranog Un
Tačnost ponavljanja	0,3 % za kašnjenje 0,5 % za ulazno i kolo merenja
Greška merenja	< 1 % preko celog opsega sa promenom napona 0.05 %/°C sa promenom temperature
Vreme odziva	< 200 ms (u slučaju greške)
Označavanje	CE
Kategorija prenapona	III conforming to IEC 60664-1
Otpornost izolacije	> 500 MOhm pri 500 V DC u skladu sa IEC 60255-5 > 500 MOhm pri 500 V DC u skladu sa IEC 60664-1
[Ui] nazivni napon izolacije	400 V u skladu sa IEC 60664-1
Frekvencija napajanja	50/60 Hz +/- 10 %
Radni položaj	Any position without derating
Povezivanje - priključci	Vijčani priključci, 1 x 0.5...1 x 4 mm ² (AWG 20...AWG 11) jednožični bez kablovskog završetka Vijčani priključci, 2 x 0.5...2 x 2.5 mm ² (AWG 20...AWG 14) jednožični bez kablovskog završetka Vijčani priključci, 1 x 0.2...1 x 2.5 mm ² (AWG 24...AWG 12) fleksibilni sa kablovskim završetkom Vijčani priključci, 2 x 0.2...2 x 1.5 mm ² (AWG 24...AWG 16) fleksibilni sa kablovskim završetkom
Moment pritezanja	0,6...1 N.m u skladu sa IEC 60947-1
Materijal kućišta	Samogasiva plastika
Lokalna signalizacija	Uključen uređaj: LED (zelena) Releji ON: LED (žuta) Greška: LED (žuta)
Držač za montažu	35 mm symmetrical DIN rail conforming to EN/IEC 60715
Električna trajnost	100000 ciklusa
Mehanička trajnost	30000000 ciklusa
Broj operacija	<= 360 operacija/h punog opterećenja
Kategorija upotrebe	AC-12 u skladu sa IEC 60947-5-1 AC-13 u skladu sa IEC 60947-5-1 AC-14 u skladu sa IEC 60947-5-1 AC-15 u skladu sa IEC 60947-5-1 DC-12 u skladu sa IEC 60947-5-1 DC-13 u skladu sa IEC 60947-5-1
Sigurnosni podaci o pouzdanosti	MTTFd = 399.5 godina B10d = 360000
Širina	35 mm
Masa proizvoda	0,13 kg

Okruženje

Elektromagnetna kompatibilnost	Standard emisije za industrijske sredine u skladu sa EN/IEC 61000-6-4 Standard emisije za stambene, poslovne i lake industrijske sredine u skladu sa EN/IEC 61000-6-3 Immunity for industrial environments conforming to EN/IEC 61000-6-2
Standardi	EN/IEC 60255-1
Sertifikacija proizvoda	GL UL CSA GOST C-Tick
Direktive	89/336/EEC - elektromagnetna kompatibilnost 73/23/EEC - niskonaponska direktiva
Temperatura okoline za skladištenje	-40...70 °C
Temperatura okoline za rad	-20...50 °C

Relativna vlažnost	95 % pri 55 °C u skladu sa IEC 60068-2-30
Otpornost na vibracije	0.35 mm (f= 5...57,6 Hz) u skladu sa IEC 60068-2-6 1 gn (f= 57,6...150 Hz) u skladu sa IEC 60255-21-1
Otpornost na udare	15 gn za 11 milisekundi u skladu sa IEC 60255-21-1
Ip stepen zaštite	IP20 u skladu sa IEC 60529 (priključci) IP30 u skladu sa IEC 60529 (kućište)
Stepen zaprljanosti	3 conforming to IEC 60664-1
Dielektrični test napon	2 kV AC 50 Hz, 1 min
Nerasut udarni talas	4 kV

Pakovanje

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	130 g
Pakovanje 1 visina	4,8 cm
Pakovanje 1 širina	7,8 cm
Pakovanje 1 dužina	9,7 cm
Tip jedinice pakovanja 2	S03
Broj jedinica u pakovanju 2	48
Pakovanje 2 težina	6,827 kg
Pakovanje 2 visina	30 cm
Pakovanje 2 širina	30 cm
Pakovanje 2 visina	40 cm
Tip jedinice pakovanja 3	P06
Broj jedinica u pakovanju 3	384
Pakovanje 3 težina	64,124 kg
Pakovanje 3 visina	77 cm
Pakovanje 3 širina	80 cm
Pakovanje 3 visina	60 cm

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	REACH deklaracija
EU RoHS direktiva	Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS) EU RoHS deklaracija
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS deklaracija za Kinu
Izjava o zaštiti okoliša	Profil ekološke prihvatljivosti proizvoda
Profil cirkularnosti	Informacije o kraju radnog veka
WEEE	Ovaj proizvod je na tržištima Evropske unije neophodno odložiti u skladu sa specifičnim smernicama za prikupljanje otpada i nikako ne sme da dospe u kontejnere za otpatke.

Ugovorna garancija

Garancija	18 meseci
-----------	-----------