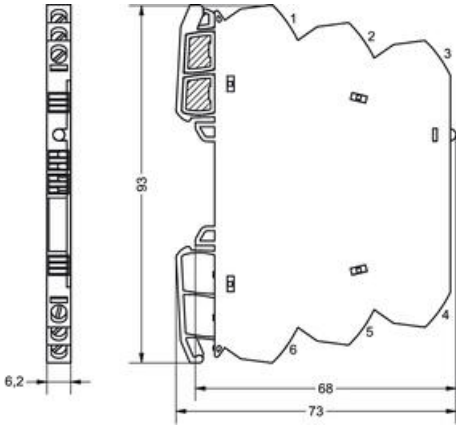
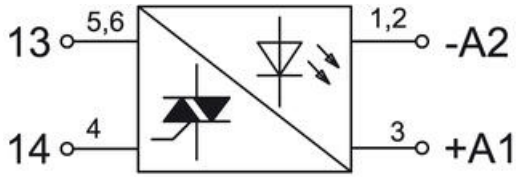



Lekkasjestrøm	1 mA
Beskyttelse (utg)	Varistor
Tilslagsforsinkelse	<10 ms
Fraslagsforsinkelse	<10 ms
Maks frekvens	10 Hz
Tilkobling (enleder)	0,25-2,5 mm ²
Tilkobl. (flerleder/nite)	0,25-1,5 mm ²
Skrutrekker (rett spor)	3,5 mm x 0,5 mm
Isolasjon inn/ut	4 kV
Arbeidstemperatur	-25 °C til +60 °C
Lagringstemperatur	-40 °C til +80 °C
IP klasse	IP20
Mål BxHxD	6,2x93x73 mm
Materiale	PA 6.6 (UL94 V0)
Vekt	30 g
CE-godkjent	Ja
Godkjenninger	UL, CSA, GL

INNKOBLING

Mål	Innkobling
	
Merking	
	

BESTILLINGSNUMMER

Bestillingsnummer	Beskrivelse	Spolespenning	Utgang
Skrutilkobling			
763020.0220	Optokobler,skrutilk, spole 11-30 V DC, NO kont, lastsp: 264 V AC, 2 A, nullvolt styrt	11-30 V DC	20-264 V AC, 2 A
Push-in tilkobling			
764020.0220	Optokobler, Push-in, spole 11-30 V DC, NO kont, lastsp: 264 V AC, 2 A, nullvolt styrt	11-30 V DC	20-264 V AC, 2 A
Laskekammer			
762803.1000	Laskekam, 2-polt		
762813.1000	Laskekam, 4-polt		
762823.1000	Laskekam, 8-polt		
762833.1000	Laskekam, 16-polt		
Merking (Entrelec` s RC55 passer utmerket)			
23003007	Merking RC55 5x5 mm. 100 merkepunkter 1-100		
23000012	Merking RC55 5x5 mm. 100 merkepunkter BLANK		
23000200	Merking RC55 5x5 mm. 100 merkepunkter 1-10 (10 ganger)		
23000301	Merking RC55 5x5 mm. 100 merkepunkter 11-20 (10 ganger)		
23000402	Merking RC55 5x5 mm. 100 merkepunkter 21-30 (10 ganger)		
23000503	Merking RC55 5x5 mm. 100 merkepunkter 31-40 (10 ganger)		
23000604	Merking RC55 5x5 mm. 100 merkepunkter 41-50 (10 ganger)		

Kontakt oss for andre typer merker.

DOWNLOADS

LCIS Katalog Engelsk	Last ned
GL Marin godkjenning	Last ned
Import / Eksport info:	
Commodity code (Tollstatistikk nr, HS kode)	85381000
Opprinnelsesland	DE Germany
Vekt	30 g

TEKNISKE DATA

Effektforbruk	9 mA
Fraslagstid	10
Godkjenninger	CSA, DNV, GL, RoHS, UL

IP-klasse	IP20
Isolasjonsspenning inn/ut	4000 V
Lastspenning AC maks.	264 V
Lastspenning AC min.	20 V
Laststrøm AC maks.	2 A
Laststrøm AC min.	5 mA
Oppbevaringstemperatur fra	-40 °C
Oppbevaringstemperatur til	80 °C
Styrespenning DC maks.	30 V
Styrespenning DC min.	11 V
Temperaturområde fra	-25 °C
Temperaturområde til	60 °C
Tilkoblingsareal maks.	2,5 mm ²
Tilkoblingsareal min.	0,25 mm ²
Tilslagsforsinkelse	10 ms
Vekt	30 g

