

| | |
|---------------------------|--------------------------|
| 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 |

