

LCIS RIVILIITINRELE KULLATUILLA KOSKETTIMILLA

760020.0010

Riv.rele LCIS 6A 230VACDC push-in

- Leveys 6,2 mm
- Helppokäyttöinen ketjutusrima
- Johdotus ylhäältä
- 6 A/1 mA
- Push-in- tai ruuviliittimet



TUOTEKUVAUS

Lütze:n uusi riviliitinrelesarja LCIS on vain 6,2mm leveä ja alle 80mm korkea, näin se säästää tilaa kotelossa ja DIN-kiskolla. Rele voidaan asentaa kiskolle kummin päin tahansa, joten voidaan päättää ovatko kelan vai koskettimien liittimet ylhäällä. Kaikki liittimet (A1, A2, jne.) on selvästi laser merkitty ja lisäksi releen merkintään voi käyttää 5 x 5mm tai 6 x 12mm vakiomerkkejä. Releen kaikki liittimet on ketjutettavissa ketjutusrimalla (maks. 16 nap.). Valittavana on Push-in- tai ruuviliittimet.

Releen kullatuilla koskettimilla saavutetaan luotettava kontakti myös pienillä virroilla.

TEKNISET TIEDOT

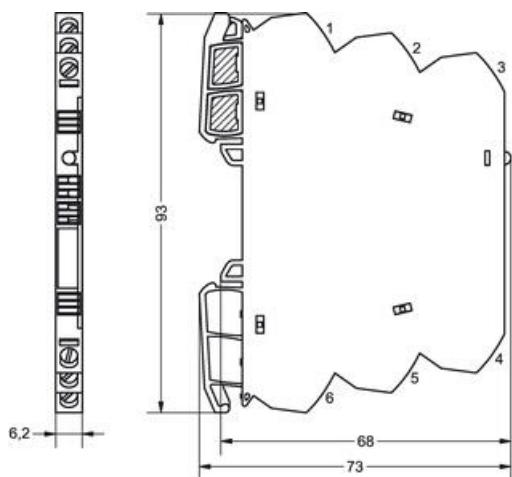
	76x020.0010	76x021.0010	76x051.0010	76x061.0010
Ensiöpuoli	24 V DC	24 V DC/AC	115 V AC/DC	230 V AC/DC
Käyttöjännite	19,2-30 V DC	19,2-30 V	92-126,5 V	184-253 V
Virrankulutus	10,7 mA	10,6 mA	3,7 mA	3,6 mA
Suojaus	Sammutusdiodi	Tasasuuntaussilta	Tasasuuntaussilta	Tasasuuntaussilta
Max kaapelin pituus	1 000 m	1 000 m DC / 500 m AC	1 000 m DC / 500 m AC	1 000 m DC / 500 m AC
indikointi	Vihreä LED	Vihreä LED	Vihreä LED	Vihreä LED
Toisiopuoli				
Kärjet	1 vaihtokärki	1 vaihtokärki	1 vaihtokärki	1 vaihtokärki
Jännite max./min.	250 V / 1 V	250 V / 1 V	250 V / 1 V	250 V / 1 V
Virta max./ min.	6 A / 1 mA	6 A / 1 mA	6 A / 1 mA	6 A / 1 mA
Max. katkaisukyky	1 500 VA	1 500 VA	1 500 VA	1 500 VA
Katkaisukyky AC15/DC13	Kts. taulukko alla	Kts. taulukko alla	Kts. taulukko alla	Kts. taulukko alla
Vetoaika	5 ms	5 ms	5 ms	10 ms

Päästöaika	10 ms	10 ms	10 ms	15 ms
Mekaaninen elinikä	>5x10 ⁷ toimintoa	>5x10 ⁷ toimintoa	>5x10 ⁷ toimintoa	>5x10 ⁷ toimintoa
Yleistä				
Kontaktimateriaali	AgSnO ₂ + 5µm HV	AgSnO ₂ + 5µm HV	AgSnO ₂ + 5µm HV	AgSnO ₂ + 5µm HV
Liittimet	0,25-2,5mm ²	0,25-2,5mm ²	0,25-2,5mm ²	0,25-2,5mm ²
Eristys ensiö/toisio	4 kV	4 kV	4 kV	4 kV
Käyttölämpötila	-25...+60 °C	-25...+60 °C	-25...+60 °C	-25...+60 °C
IP-luokka	IP20	IP20	IP20	IP20
Mitat LxKxS (mm)	6,2 x 90 x 76	6,2 x 90 x 76	6,2 x 90 x 76	6,2 x 90 x 76
Materiaali	PA 6.6 (UL94 V-0)	PA 6.6 (UL94 V-0)	PA 6.6 (UL94 V-0)	PA 6.6 (UL94 V-0)
Vikt	25 g	25 g	25 g	25g
Hyväksynnät	UL,CE, GL, (CSA tulossa)			

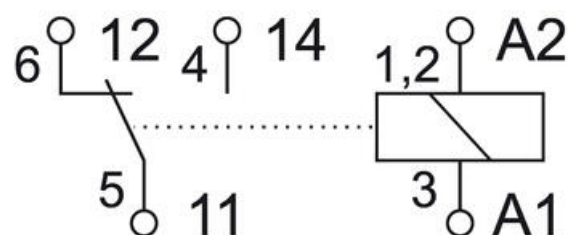
Katkaisukyky	AC 15	DC13
24 V	3 A	1 A
125 V	3 A	200 mA
250 V	3 A	100 mA

KYTKENTÄ JA MITAT

Mitat



KytKentä



TILAUSNUMEROT

Tilausnumero	Kuvaus	Käyttöjännite	Kärjet
Ruuviliittimet			
760020.0010	Riviliitinrele kullatuilla kärjillä	24 V DC	1 vaihtokärki
760021.0010	Riviliitinrele kullatuilla kärjillä	24 V AC/DC	1 vaihtokärki
760051.0010	Riviliitinrele kullatuilla kärjillä	115 V AC/DC	1 vaihtokärki
760061.0010	Riviliitinrele kullatuilla kärjillä	230 V AC/DC	1 vaihtokärki
Push-In liittimet			
761020.0010	Riviliitinrele kullatuilla kärjillä	24 V DC	1 vaihtokärki
761021.0010	Riviliitinrele kullatuilla kärjillä	24 V AC/DC	1 vaihtokärki
761051.0010	Riviliitinrele kullatuilla kärjillä	115 V AC/DC	1 vaihtokärki
761061.0010	Riviliitinrele kullatuilla kärjillä	230V AC/DC	1 vaihtokärki
Ketjutusrimat			
762803.1000	Ketjutusrima 2-nap.		
762813.1000	Ketjutusrima 4-nap.		
762823.1000	Ketjutusrima 8-nap.		
762833.1000	Ketjutusrima 16-nap.		
Merkinnät			
780981.000.2	Merkki 5x5mm valkoinen, 200 merkki / arkki		
780982.000.2	Merkki 5x5mm punainen, 200 merkki / arkki		
780983.000.2	Merkki 5x5mm sininen, 200 merkki / arkki		
780985.000.2	Merkki 6x12mm valkoinen, 120 merkki / arkki		