

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.

TEKNISEET TIEDOT

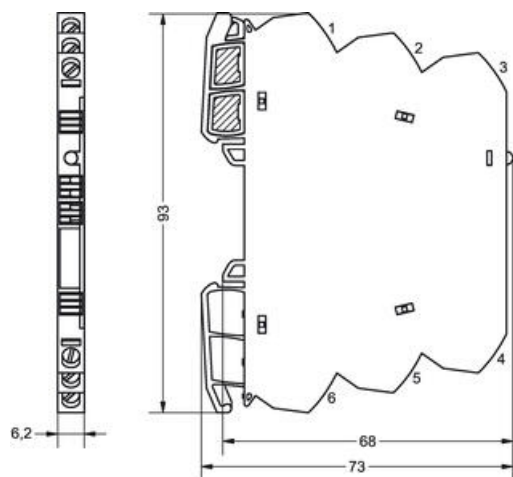
	76x020.0010	76x021.0010	76x051.0010	76x061.0010
Ensiöpuoli	24 V DC	24 V DC/AC	115 V AC/DC	230 V AC/DC
Käyttöjännite	19,2-30 V DC	19,2-30 V	92-126,5 V	184-253 V
Virrankulutus	10,7 mA	10,6 mA	3,7 mA	3,6 mA
Suojaus	Sammutusdiodi	Tasasuuntaussilta	Tasasuuntaussilta	Tasasuuntaussilta
Max kaapelin pituus	1 000 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
Hyväksynät	UL,CE, GL, (CSA tulossa)			

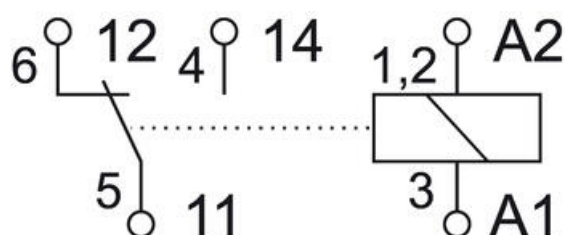
Katkaisukyky	AC 15	DC13
24 V	3 A	1 A
125 V	3 A	200 mA
250 V	3 A	100 mA

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