



### Fő jellemzők

|  |                       |
|--|-----------------------|
| Termékcsalád                               | Lineryg               |
| Termék neve                                | Lineryg TR            |
| Termék vagy alkatrész típusa               | Sorkapcsos csatlakozó |
| Készülék rövid neve                        | TRV                   |
| Kiegészítő / különálló alkatrész kategória | Csatlakozó tartozék   |
| Sorkapocs típusa                           | Passthrough           |
| Sorkapocs szint                            | 1                     |
| Szerelési mód                              | Klipszes              |
| Névleges keresztmetszet                    | 6 mm <sup>2</sup>     |
| Hosszúság                                  | 47,7 mm               |
| Szín                                       | Szürke                |
| Mennyiség készletenként                    | 50 darabos készlet    |

### Kiegészítő jellemzők

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Szélesség                    | 8,2 mm  |
| Magasság                     | 47,5 mm   |
| Csatlakozás típusa           | 1 x csavaros bekötés: felfelé (M4)<br>1 x csavaros bekötés: terhelésoldali (M4)   |
| Number of connections        | 2   |
| Csatlakozási pozíció         | Oldalsó   |
| Mérési bemenet száma         | 2   |
| Kábelkeresztmetszet          | 0,2...10 Mm <sup>2</sup> , tömör kábel kábelvéggel<br>0,2...6 Mm <sup>2</sup> , rugalmas kábel kábelvéggel<br>0,2...10 Mm <sup>2</sup> , tömör kábel kábelvég nélkül<br>0,2...10 mm <sup>2</sup> , rugalmas kábel kábelvég nélkül |
| Meghúzási nyomaték           | 1,5...1,8 N.m   |
| Vezetékhoosszúság            | 10 mm   |
| Szerszám típusa              | Szondák csatlakoztatása: csavarhúzó<br>Szétkapcsolás: csavarhúzó  |
| Ue névleges üzemi feszültség | 1000 V megfelel EN/IEC 60950<br>600 V CSA-Ex<br>6 V megfelel ATEX Exe II Ex II 2 GD<br>600 V cURus (873)  |
| Névleges áramerősség         | 41 A megfelel EN/IEC 60950<br>50 A cURus (873)<br>50 A CSA-Ex<br>40 A megfelel ATEX Exe II Ex II 2 GD   |
| Anyag                        | Poliamid 6, 30% üvegszállal: szigetelődoboz<br>Réz ötvözet: csatlakozó és csavar<br>Réz ötvözet: kommunikációs kimenet<br>Krom bevonat: rugók   |
| Dielektromos veszteség       | 0,01 20 °C-on stabilizáció után megfelel IEC 60255<br>0,01 20 °C-on stabilizáció után megfelel VDE 0303-T4  |
| Dielektromos állandó         | 3,7 20 °C-on stabilizáció után  |
| Ellenállóképesség            | 10000 MΩ.M megfelel IEC 60093<br>10000 MΩ.m megfelel VDE 0303-T30   |
| Felületi ellenállás          | 1000 GΩ megfelel IEC 60093<br>1000 GΩ megfelel VDE 0303-T30   |

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Kúszási ellenállás      | 500 CTI (> 400 kB) megfelel IEC 60093<br>500 CTI (> 400 kB) megfelel VDE 0303-T30               |
| Tűzkésleltetés          | V0, vastagság0,8 mm megfelel UL 94  |
| Nettó súly              | 13,95 g   |
| Tartománykompatibilitás | Prisma G<br>Prisma P25M<br>Prisma PH<br>Prisma Pack 160<br>Spacial<br>Kaedra<br>Pragma<br>TeSys |
| Termék kompatibilitása  | Spacial szekrény  |





## Környezet

|   |  |
|---|--|
| Terméktanúsítványok                           | ATEX Cat 3G[RETURN]LROS (Lloyds register of shipping)<br>[RETURN]VDE[RETURN]GOST[RETURN]DNV-GL[RETURN]CSA-<br>Ex[RETURN]cURus (873)[RETURN]EAC[RETURN]IEC Ex 3GD zóna 2/22 |
| Dielektromos szilárdság                       | 1000 V megfelel IEC 60243-1  |
| A környezeti levegő hőmérséklete a működéshez | -40...130 °C megfelel IEC 60216-1<br>-40...130 °C megfelel VDE 0414  |

## Csomagolási egység

|                                      |            |
|--------------------------------------|------------|
| 1. csomag-csomagolási egység típusa  | PCE        |
| Egységek száma 1. csomagban          | 1          |
| 1. csomag magassága                  | 0,800 cm   |
| 1. csomag szélessége                 | 4,700 cm   |
| 1.csomag hossza                      | 4,800 cm   |
| 1. csomag súlya                      | 14,000 g   |
| 2. csomag- csomagolási egység típusa | BB1        |
| Egységek száma 2. csomagban          | 50         |
| 2.csomag magassága                   | 5,200 cm   |
| 2. csomag szélessége                 | 10,500 cm  |
| 2. csomag hossza                     | 21,500 cm  |
| 2. csomag súlya                      | 730,000 g  |
| 3. csomag- csomagolási egység típusa | S06        |
| Egységek száma 3. csomagban          | 7000       |
| 3.csomag magassága                   | 75,000 cm  |
| 3. csomag szélessége                 | 60,000 cm  |
| 3. csomag hossza                     | 80,000 cm  |
| 3. csomag súlya                      | 115,200 kg |

## Kínálat fenntarthatósága

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Fenntarthatósági állapot           | Green Premium termék  |
| REACH rendelet                     |  <a href="#">REACH Nyilatkozat</a>   |
| EU RoHS irányelv                   | Megfelel a mentességeknek   |
| Higanymentes                       | Igen  |
| Kínai RoHS rendelet                |  <a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>  |
| RoHS korlátozás alóli kivétel      |  Igen  |
| Környezetvédelmi közzététel        |  <a href="#">A Termék Környezeti Profilja</a>                                  |
| Körköröségi profil                 | Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre   |
| WEEE                               | A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni. |
| Halogéntartalomra vonatkozó adatok | Halogénmentes műanyag alkatrészeket tartalmazó termék   |

## Garancia

|          |           |
|----------|-----------|
| Garancia | 18 months |
|----------|-----------|