



### Fő jellemzők

|  |                        |
|--|------------------------|
| Termékcsalád                               | Linergy                |
| Termék neve                                | Linergy TR             |
| Termék vagy alkatrész típusa               | Sorkapocsos csatlakozó |
| Készülék rövid neve                        | TRV                    |
| Kiegészítő / különálló alkatrész kategória | Csatlakozó tartozék    |
| Sorkapocs típusa                           | Passthrough            |
| Sorkapocs szint                            | 1                      |
| Szerelési mód                              | Klipsteszes            |
| Névleges keresztmetszet                    | 50 mm <sup>2</sup>     |
| Hosszúság                                  | 70,5 mm                |
| Szín                                       | Kék                    |
| Mennyiség készletenként                    | 50 darabos készlet     |

### Kiegészítő jellemzők

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Szélesség                    | 20 mm  |
| Magasság                     | 83,5 mm  |
| Csatlakozás típusa           | 1 x csavaros bekötés: felfelé (M6)<br>1 x csavaros bekötés: terhelésoldali (M6)  |
| Number of connections        | 2  |
| Csatlakozási pozíció         | Oldalsó  |
| Mérési bemenet száma         | 1  |
| Kábelkeresztmetszet          | 25...70 Mm <sup>2</sup> , tömör kábel kábelvéggel<br>25...50 Mm <sup>2</sup> , rugalmas kábel kábelvéggel<br>25...70 Mm <sup>2</sup> , tömör kábel kábelvég nélkül<br>16...70 mm <sup>2</sup> , rugalmas kábel kábelvég nélkül |
| Meghúzási nyomaték           | 6...8 N.m  |
| Vezetékhoosszúság            | 24 mm  |
| Szerszám típusa              | Szondák csatlakoztatása: csavarhúzó<br>Sztékapcsolás: 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         | 150 A cURus (873)[RETURN]150 A CSA-Ex[RETURN]150 A megfelel EN/IEC 60950[RETURN]137 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 kV) megfelel IEC 60093<br>500 CTI (> 400 kV) megfelel VDE 0303-T30  |

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Tűzkésleltetés          | V0, vastagság0,8 mm megfelel UL 94  |
| Nettó súly              | 120,28 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                           | cURus (873)[RETURN]LROS (Lloyds register of shipping)[RETURN]CSA-Ex[RETURN]DNV-GL[RETURN]VDE[RETURN]IEC Ex 3GD zóna 2/22[RETURN]GOST[RETURN]EAC[RETURN]ATEX Cat 3G |
| 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                  | 8,3 cm    |
| 1. csomag szélessége                 | 8,8 cm    |
| 1. csomag hossza                     | 23,0 cm   |
| 1. csomag súlya                      | 120,0 g   |
| 2. csomag- csomagolási egység típusa | BB1       |
| Egységek száma 2. csomagban          | 10        |
| 2. csomag magassága                  | 8,3 cm    |
| 2. csomag szélessége                 | 8,8 cm    |
| 2. csomag hossza                     | 23,0 cm   |
| 2. csomag súlya                      | 1,205 kg  |
| 3. csomag- csomagolási egység típusa | S03       |
| Egységek száma 3. csomagban          | 90        |
| 3. csomag magassága                  | 30,0 cm   |
| 3. csomag szélessége                 | 30,0 cm   |
| 3. csomag hossza                     | 40,0 cm   |
| 3. csomag súlya                      | 11,368 kg |

## Kínálat fenntarthatósága

|  |   |
|--|---|
| Fenntarthatósági állapot                                       | Green Premium termék  |
| REACH rendelet   |  <a href="#">REACH Nyilatkozat</a>   |
| REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes | Igen  |
| EU RoHS irányelv   | Megfelelő  <a href="#">EU RoHS Nyilatkozat</a>                                 |
| Mérgező nehézfémmentes   | Igen  |
| Higanymentes   | Igen  |
| Kínai RoHS rendelet  |  <a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>  |
| RoHS korlátozás alóli kivétel                                  |  <a href="#">Igen</a>  |
| 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 |
|----------|-----------|

---