



### Fő jellemzők

Termékcsalád	Linergy
Termék neve	Linergy 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	90,5 mm
Szín	Szürke
Mennyiség készletenként	50 darabos készlet

### Kiegészítő jellemzők

Szélesség	8,2 mm
Magasság	43,5 mm
Csatlakozás típusa	1 x rugós sorkapocs: felfelé 2 x rugós sorkapocs: terhelésoldali
Number of connections	3
Csatlakozási pozíció	Felső
Mérési bemenet száma	2
Kábelkeresztmetszet	0,5...6 Mm <sup>2</sup> , rugalmas nélkül 0,2...10 Mm <sup>2</sup> , tömör kábelvéggel 0,2...6 Mm <sup>2</sup> , rugalmas kábelvéggel 0,2...6 mm <sup>2</sup> , tömör nélkül
Vezeték hosszúság	12 mm
Szerszám típusa	Szondák csatlakoztatása: lapos fejű csavarhúzó Szétkapcsolás: lapos fejű csavarhúzó
Ue névleges üzemi feszültség	600 V CSA-Ex[RETURN]800 V megfelel EN/IEC 60950[RETURN]600 V cURus (873)
Névleges áramerősség	41 A megfelel EN/IEC 60950 50 A CSA-Ex 50 A cURus (873)
Anyag	Poliamid 6, 30% üvegszállal: szigetelődoboz Réz ötvözet: csatlakozó és csavar Réz ötvözet: kommunikációs kimenet Krom bevonat: rugók
Dielektromos veszteség	0,01 20 °C-on stabilizáció után megfelel IEC 60255 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 10000 MΩ.m megfelel VDE 0303-T30
Felületi ellenállás	1000 GΩ megfelel IEC 60093 1000 GΩ megfelel VDE 0303-T30
Kúszási ellenállás	500 CTI (> 400 kV) megfelel IEC 60093 500 CTI (> 400 kV) megfelel VDE 0303-T30
Tűzkésleltetés	V0, vastagság 0,8 mm megfelel UL 94

Nettó súly	23,6 g
Tartománykompatibilitás	Prisma G Prisma P25M Prisma PH Prisma Pack 160 Spacial Kaedra Pragma TeSys
Termék kompatibilitása	Spacial szekrény






## Környezet

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

## Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	0,8 cm
1. csomag szélessége	4,2 cm
1. csomag hossza	9,1 cm
1. csomag súlya	21 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	50
2. csomag magassága	5 cm
2. csomag szélessége	7 cm
2. csomag hossza	27 cm
2. csomag súlya	1,138 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	S03
Egységek száma 3. csomagban	400
3. csomag magassága	30 cm
3. csomag szélessége	30 cm
3. csomag hossza	40 cm
3. csomag súlya	9,65 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	Proaktív megfelelés (A termék nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá)  <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
Halogéntartalomra vonatkozó adatok	Halogénmentes műanyag alkatrészeket tartalmazó termék

## Garancia

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