



Fő jellemzők

Termékcsalád	Lineryg
Termék neve	Lineryg TR
Termék vagy alkatrész típusa	Sorkapcsos csatlakozó
Készülék rövid neve	TRV
Sorkapocs típusa	Védőföldelés
Sorkapocs szint	1
Szerelési mód	Klipszes
Névleges keresztmetszet	2,5 mm <sup>2</sup>
Hosszúság	72 mm
Szín	Zöld-sárga
Mennyiség készletenként	50 darabos készlet

Kiegészítő jellemzők

Szélesség	5,2 mm
Magasság	36,5 mm
Csatlakozás típusa	2 x rugós sorkapocs: terhelésoldali 2 x rugós sorkapocs: felfelé
Number of connections	4
Csatlakozási pozíció	Felső
Mérési bemenet száma	2
Kábelkeresztmetszet	0,08...4 Mm <sup>2</sup> , tömör 0,2...2,5 Mm <sup>2</sup> , rugalmas kábelvéggel 0,08...2,5 mm <sup>2</sup> , rugalmas nélkül
Vezeték hosszúság	10 mm
Szerszám típusa	Szondák csatlakoztatása: lapos fejű csavarhúzó Szétkapcsolás: lapos fejű csavarhúzó
Anyag	Poliamid 6, 30% üvegszállal: szigetelődoboz
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	12,8 g
Tartománykompatibilitás	Prisma G Prisma P25M Prisma PH Prisma Pack 160 Spacial Kaedra Pragma TeSys
Termék kompatibilitása	Spacial szekrény

Ez a dokumentáció tartalmazza az általános leírásokat és/vagy a termék teljesítményére vonatkozó műszaki jellemzőket. Ez a dokumentáció nem helyettesíti, és nem használható alkalmazás meghatározására és a termékekre vonatkozó megbízhatóság meghatározására speciális felhasználói alkalmazásokban. Ez kötelessége bármely felhasználónak vagy integrátornak elvégezni a megfelelő és teljes kockázatelemzést, értékelést és a termékek tesztelését a vonatkozó külön alkalmazásokban vagy azok használatában. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

## Környezet

Terméktanúsítványok	VDE[RETURN]DNV-GL[RETURN]ATEX Cat 3G[RETURN]CSA-Ex[RETURN]cURus (873)[RETURN]IEC Ex 3GD zóna 2/22[RETURN]EAC[RETURN]LROS (Lloyds register of shipping)[RETURN]GOST
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	4,500 cm
1. csomag szélessége	9,000 cm
1.csomag hossza	27,000 cm
1. csomag súlya	13,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	50
2.csomag magassága	4,500 cm
2. csomag szélessége	9,000 cm
2. csomag hossza	27,000 cm
2. csomag súlya	679,000 g
3. csomag- csomagolási egység típusa	S02
Egységek száma 3. csomagban	400
3.csomag magassága	15,000 cm
3. csomag szélessége	30,000 cm
3. csomag hossza	40,000 cm
3. csomag súlya	5,828 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 nehézfémektől mentes	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
----------	-----------