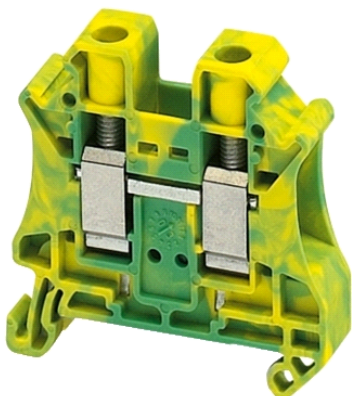


## NSYTRV102PE

Csavaros egyszintes földelőkapocs 1x1 csatlakoz  
10,2 mm 10 mm<sup>2</sup> zöld-sárga 76A-es



### Fő jellemzők

Termékcsalád	Lineryg
Termék neve	Lineryg TR
Termék vagy komponens típusa	Sorkapocs
Készülék rövid megnevezése	TRV
Sorkapocs típusa	Védőföldelés
Sorkapocs szint	1
Szerelési mód	Rácsíptethető
Névleges keresztmetszet	10 mm <sup>2</sup>
Hosszúság	47.7 mm
Szín	Zöld-sárga
Készletenkénti mennyiség	50 darabos készlet

### Kiegészítők

Szélesség	10.2 mm
Magasság	47.5 mm
Csatlakozás típusa	1 x Csavaros: felfelé 1 x Csavaros: terhelésoldali
Csatlakozások száma	2
Csatlakozás helyzet	Oldalsó
Mérési bemenet száma	2
Kábelkeresztmetszet	0.5...16 mm <sup>2</sup> , szilárd 0.2...10 mm <sup>2</sup> , flexible without cable end 0.5...10 mm <sup>2</sup> , flexible with cable end
Meghúzási nyomaték	1.5...1.8 N.m
Vezeték csupasztási hossz	10 mm
Szerszám típusa	Connection: screwdriver Disconnection: screwdriver
Névleges áramerősség	76 A megfelel EN/IEC 60947-7-1
Anyag	Poliamid 6/6 (szigetelődoboz)
Dielektromos veszteség	0.01 1 MHz-en megfelel IEC 60250 0.01 1 MHz-en megfelel VDE 0303-T4
Dielektromos állandó	3.7 1 MHz-en
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 kB) megfelel IEC 60093 500 CTI (> 400 kB) megfelel VDE 0303-T30
Tűzkésleltetés	V0, vastagság0.8 mm megfelel UL 94
Termék súlya	29.48 g
Tartománykompatibilitás	Prisma - G Prisma - P Pragma Prisma - PH Prisma - Pack Spacial Kaedra TeSys
Termékkompatibilitás	Spacial szekrény

A dokumentumban található információk a termékek teljesítményével kapcsolatos általános leírásokat és/vagy műszaki jellemzőket tartalmaznak. A dokumentum nem használható a termékek egyedi felhasználói alkalmazásokról, tekintetbe véve az alkalmazásukban való alkalmazásuknak és megbízhatóságuknak meghatározására. Az adott körülmények közötti alkalmazás tekintetében a megfelelő kockázatelemzések elvégzése, valamint a termékek értékelése és tesztelése a felhasználó vagy a szerelést végző szakember feladata. Sem a Schneider Electric Industries SAS, sem annak leányvállalatai vagy kapcsoló vállalkozásai nem vállalnak felelősséget a dokumentumban foglaltaktól eltérő használatból eredő következményekért.

## Környezet

termékbizonyítványok	ATEX CSA CURus DNV GL LR VDE IEC-Ex EAC
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 0304-T21

## Kínálat fenntarthatósága

Fenntartható ajánlat	Green Premium termék
RoHS ( dátum kód: YYWW)	Megfelelés - óta 1052 - Schneider Electric megfelelőségi nyilatkozat
REACH	Reference contains SVHC above the threshold
A termék környezeti profilja	Elérhető
Termékkivezetési feladatok	Nincs szükség különleges újrahasznosításra