



### Galvenā

Diapazons	"Linergy"
Produkta nosaukums	Linergy TR
Produkta vai sastāvdaļas veids	Terminal block
Ieīces īsais nosaukums	TRV
Aksesuāru / rezerves daļu kategorija	Savienojuma piederums
Terminal block type	Passthrough
Terminal block level	1
Montāžas veids	Clip-on
Nominal cross section	50 mm <sup>2</sup>
Garums	70,5 mm
Krāsa	Pelēks
Daudzums komplektā	Set of 50

### Papildinošs

Platums	20 mm
Augstums	83,5 mm
Connections - terminals	1 x skrūvju spaiļe upstream M6) 1 x skrūvju spaiļe downstream M6)
Number of connections	2
Savienojuma pozīcija	Sideways
Number of measurement input	1
Cable cross section	25...70 Mm <sup>2</sup> , ciets with cable end 25...50 Mm <sup>2</sup> , elastīgs with cable end 25...70 Mm <sup>2</sup> , ciets without cable end 16...70 mm <sup>2</sup> , elastīgs without cable end
Tightening torque	6...8 N.m
Vadu izolācijas noņemšanas garums	24 mm
Tool type	Connection screwdriver Disconnection screwdriver
[Ue] rated operational voltage	1000 V EN/IEC 60947-7-1 600 V CSA 690 V ATEX Exe II Ex II 2 GD 600 V cURus
[In] rated current	150 A cURus[RETURN]150 A CSA[RETURN]150 A EN/IEC 60947-7-1[RETURN]137 A ATEX Exe II Ex II 2 GD
Materiāls	Polyamide 6/6: insulating case Copper alloy: connector and screw Copper alloy: commoning link Chromium-nickel steel: atspere
Dielectric loss	0,01 at 1 MHz IEC 60250 0,01 at 1 MHz VDE 0303-T4
Dielectric constant	3,7 at 1 MHz
Resistivity	10000 MΩ.M IEC 60093 10000 MΩ.m VDE 0303-T30
Surface resistance	1000 GΩ IEC 60093 1000 GΩ VDE 0303-T30
Creep resistance	500 CTI (> 400 kV) IEC 60093 500 CTI (> 400 kV) VDE 0303-T30
Flame retardance	V0 0,8 mm UL 94

Neto svars	120,28 g
Range compatibility	Prisma G Prisma P Prisma PH Prisma Pack Iekštelpu Kaedra Pragma TeSys
Produktu saderība	Spacial enclosures

## Vide

Produkta sertifikācija	cURus[RETURN]JGL[RETURN]EAC[RETURN]LR[RETURN]VDE[RETURN]DNV[RETURN]CSA[RETURN]Ex[RETURN]ATEX
Dielectric strength	1000 V IEC 60243-1
Apkārējā gaisa temperatūra darbībai	-40...130 °C atbilst IEC 60216-1 -40...130 °C atbilst VDE 0304-T21

## Iepakojšanas vienības

Pirmā iepakojuma vienības tips	PCE
Vienību skaits 1. iepakojumā	1
1. iepakojuma augstums	2,200 cm
1. iepakojuma platums	7,600 cm
1. iepakojuma garums	7,600 cm
1. iepakojuma svars	113,000 g
Otrā iepakojuma vienības tips	BB1
Vienību skaits 2. iepakojumā	10
2. iepakojuma augstums	8,500 cm
2. iepakojuma platums	8,900 cm
2. iepakojuma garums	23,000 cm
2. iepakojuma svars	1,197 kg
Trešā iepakojuma vienības tips	S03
Vienību skaits 3. iepakojumā	90
3. iepakojuma augstums	30,000 cm
3. iepakojuma platums	30,000 cm
3. iepakojuma garums	40,000 cm
3. iepakojuma svars	11,278 kg

## Piedāvājiēt ilgtspēju

Ilgspējīgs piedāvājuma statuss	Green Premium izstrādājums
REACH regula	<a href="#">REACH Deklarācija</a>
Nesatur REACH SVHC	Jā
ES RoHS direktīva	Atbilstīgs <a href="#">ES RoHS Deklarācija</a>
Nesatur toksiskus smagos metālus	Jā
Nesatur dzīvsudrabu	Jā
Ķīnas RoHS regula	<a href="#">Ķīnas RoHS Deklarācija</a>
Informācija par RoHS izņēmumiem	<a href="#">Jā</a>
Vides informācijas publicēšana	<a href="#">Produkta Ietekme Uz Vidi</a>
Cirkularitātes profils	Nav jāveic īpašas darbības, lai nodotu otrreizējai pārstrādei
WEEE	Eiropas Savienības tirgū no šī produkta ir jāatbrīvojas, ievērojot noteiktu atkritumu savākšanas kārtību, un produkts nedrīkst nonākt sadzīves atkritumu tvertnēs.
Halogēnu satura veiktspēja	Produkta plastmasas detaļas nesatur halogēnus

## Līguma garantija

Garantija	18 months
-----------	-----------