

Galvenā

Diapazons	"Linerger"
Produkta nosaukums	Linerger 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	2,5 mm ²
Garums	47,7 mm
Krāsa	Zils
Daudzums komplektā	Set of 50

Papildinošs

Platums	5,2 mm
Augstums	47,5 mm
Connections - terminals	1 x skrūvju spāle upstream M3) 1 x skrūvju spāle downstream M3)
Number of connections	2
Savienojuma pozīcija	Sideways
Number of measurement input	2
Cable cross section	0,14...4 Mm ² , ciets with cable end 0,2...2,5 Mm ² , elastīgs with cable end 0,14...4 Mm ² , ciets without cable end 0,14...4 mm ² , elastīgs without cable end
Tightening torque	0,5...0,6 N.m
Vadu izolācijas noņemšanas garums	9 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	24 A EN/IEC 60947-7-1 22 A ATEX Exe II Ex II 2 GD 20 A cURus 20 A CSA
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	8,2 g
Range compatibility	Prisma G Prisma P Prisma PH Prisma Pack Iekštelpu Kaedra Pragma TeSys Thalassa Thalassa TBP Thalassa Thalassa TBS
Produktu saderība	Spacial enclosures





Vide

Produkta sertifikācija	IEC-EX[RETURN]DNV[RETURN]GL[RETURN]ATEX[RETURN]VDE[RETURN]CSA[RETURN]cURus[F
Dielectric strength	1000 V IEC 60243-1
Apkārtējā 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	5 cm
1. iepakojuma platums	7 cm
1. iepakojuma garums	25,5 cm
1. iepakojuma svars	7 g
Otrā iepakojuma vienības tips	BB1
Vienību skaits 2. iepakojumā	50
2. iepakojuma augstums	5 cm
2. iepakojuma platums	7 cm
2. iepakojuma garums	25,5 cm
2. iepakojuma svars	395 g
Trešā iepakojuma vienības tips	S03
Vienību skaits 3. iepakojumā	1350
3. iepakojuma augstums	30 cm
3. iepakojuma platums	30 cm
3. iepakojuma garums	40 cm
3. iepakojuma svars	11,158 kg

Piedāvājiēt ilgtspēju

Ilgspējīgs piedāvājuma statuss	Green Premium izstrādājums
REACH regula	 REACH Deklarācija
ES RoHS direktīva	Atbilst izņēmumiem
Nesatur dzīvsudrabu	Jā
Ķīnas RoHS regula	 Ķīnas RoHS Deklarācija
Informācija par RoHS izņēmumiem	 Jā
Vides informācijas publicēšana	 Produkta letekme Uz Vidi
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 veikspēja	Produkta plastmasas detaļas nesatur halogēnus

Līguma garantija

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