



Galvenā

Diapazons	"Lineryg"
Produkta nosaukums	Lineryg TR
Produkta vai sastāvdaļas veids	Terminal block
Ieīces īsais nosaukums	TRV
Terminal block type	Protective earth
Terminal block level	1
Montāžas veids	Clip-on
Nominal cross section	4 mm ²
Garums	47,7 mm
Krāsa	Green-yellow
Daudzums komplektā	Set of 50

Papildinošs

Platums	6,2 mm
Augstums	47,5 mm
Connections - terminals	1 x skrūvju spaile upstream 1 x skrūvju spaile downstream
Number of connections	2
Savienojuma pozīcija	Sideways
Number of measurement input	2
Cable cross section	0,14...6 Mm ² , ciets 0,2...4 Mm ² , elastīgs with cable end 0,14...6 mm ² , elastīgs without cable end
Tightening torque	0,6...0,8 N.m
Vadu izolācijas noņemšanas garums	9 mm
Tool type	Connection screwdriver Disconnection screwdriver
Materiāls	Polyamide 6/6: insulating case
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	13,38 g
Range compatibility	Prisma G Prisma P Prisma PH Prisma Pack Iekštelpu Kaedra Pragma TeSys
Produktu saderība	Spacial enclosures

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the performance of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

Vide

Produkta sertifikācija	VDE[RETURN]ATEX[RETURN]LR[RETURN]CSA[RETURN]GL[RETURN]DNV[RETURN]EAC[RE Ex[RETURN]cURus
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	0,800 cm
1. iepakojuma platums	4,800 cm
1. iepakojuma garums	4,800 cm
1. iepakojuma svars	13,000 g
Otrā iepakojuma vienības tips	BB1
Vienību skaits 2. iepakojumā	50
2. iepakojuma augstums	5,000 cm
2. iepakojuma platums	5,800 cm
2. iepakojuma garums	32,000 cm
2. iepakojuma svars	678,000 g
Trešā iepakojuma vienības tips	P06
Vienību skaits 3. iepakojumā	10400
3. iepakojuma augstums	75,000 cm
3. iepakojuma platums	60,000 cm
3. iepakojuma garums	80,000 cm
3. iepakojuma svars	151,944 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 publiskošana	Produkta Ietekme 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 veiktspēja	Produkta plastmasas detaļas nesatur halogēnus

Līguma garantija

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