



Hauptmerkmale

Baureihe	Linergy
Produktname	Linergy TR
Produkt- oder Komponententyp	Klemmenleiste
Kurzbezeichnung des Geräts	TRV
Geräteanwendung	Schutz
Typ des Klemmenblocks	Gesicherte Trennung
Klemmenleistenniveau	1
Montagemodus	Aufsteckbar
Nennquerschnitt	4 mm ²
Länge	72,5 mm
Farbe	Schwarz
Menge pro Satz	Satz aus 50 Stück

Zusatzmerkmale

Sicherungsgröße	5 x 20 mm
Breite	8,2 mm
Höhe	56,5 mm
Anschlüsse - Klemmen	1 Schraubklemme: vorgeschaltet 1 Schraubklemme: nachgeschaltet
Anzahl der Verbindungen	2
Anschlussposition	Seitlich
Anzahl von Messeingängen	0
Kabel-Querschnitt	0,2...4 Mm ² , flexibel ohne Kabelende 0,2...4 mm ² , starr oder flexibel mit Kabelende
Anzugsdrehmoment	0,5...0,8 Nm
Drahtisolationlänge	8 mm
Tool-Typ	Verbindung: Schraubendreher Trennung: Schraubendreher
Betriebsbemessungsspannung Ue	500 V entspricht EN/IEC 60947-7-1 600 V cURus 600 V CSA
Nennstrom [In]	6,3 A entspricht EN/IEC 60947-7-1 12 A cURus 6,3 A CSA
Material	Polyamid 6/6: Isoliergehäuse
Dielektrischer Verlust	0,01 bei 1 MHz entspricht IEC 60250 0,01 bei 1 MHz entspricht VDE 0303-T4
Dielektrische Konstante	3,7 bei 1 MHz
Widerstandsfähigkeit	10000 Ω.Cm entspricht IEC 60093 10000 Ω.cm entspricht VDE 0303-T30
Oberflächenwiderstand	1000 MOhm entspricht IEC 60093 1000 MOhm entspricht VDE 0303-T30
Kriechfestigkeit	500 CTI (> 400 kB) entspricht IEC 60093 500 CTI (> 400 kB) entspricht VDE 0303-T30
Flammenfestigkeit	V0, Dicke 0,8 mm entspricht UL 94
Produktgewicht	18,3 g

Kompatible Produktfamilie	Prisma G Prisma P Prisma PH Prisma Pack Spacial Kaedra Pragma TeSys
Produktkompatibilität	Räumliche Abgrenzungen

Montage

Produktzertifizierungen	CURus CSA EAC
Spannungsfestigkeit	1000 V entspricht IEC 60243-1
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-40...130 °C entspricht IEC 60216-1 -40...130 °C entspricht VDE 0304-T21

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	0,800 cm
VPE 1 Breite	5,000 cm
VPE 1 Länge	7,100 cm
VPE 1 Gewicht	17,000 g
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	50
VPE 2 Höhe	6,200 cm
VPE 2 Breite	11,300 cm
VPE 2 Länge	31,000 cm
VPE 2 Gewicht	929,000 g
VPE 3 Art	BB2
VPE 3 Menge	50
VPE 3 Höhe	6,200 cm
VPE 3 Breite	11,300 cm
VPE 3 Länge	31,000 cm
VPE 3 Gewicht	929,000 g

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.
Enthält Halogene	Produkt mit halogenfreien Kunststoffteilen

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months
----------	-----------