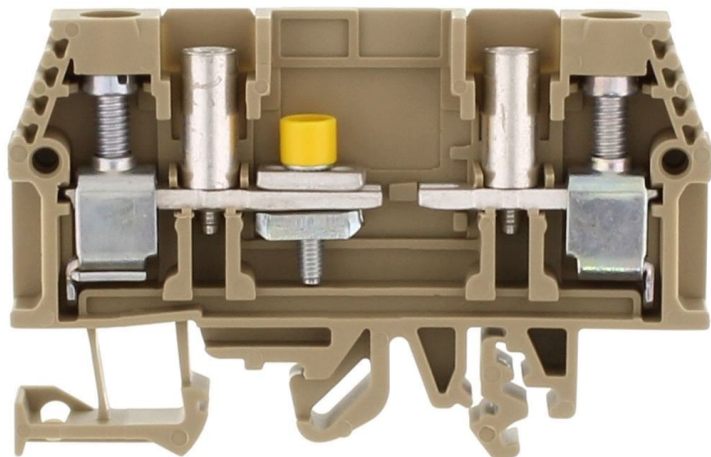


## 1131.2 PTK 10/LT/STB BG mit Steckbuchsen



Prüftrennklemme, Schraubanschluss, Montageart: TS 35/7,5 und TS 32, Bemessungsquerschnitt: 10 mm<sup>2</sup>,  
Breite: 8 mm, Farbe: Beige

### Kaufmännische Daten

Artikelnummer	<u>1131.2</u>
Artikelbezeichnung	PTK 10/LT/STB BG
GTIN (EAN)	4044211019969
Verpackungseinheit	50
Mengeneinheit	ST
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	27,4 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	28,9 g
Gewichtseinheit	G
Zolltarifnummer	85369010
Herkunftsland	DE
Produktbeschreibung	Prüftrennklemme
Farbe	Beige

#### Technische Daten

Maße	
Länge	72 mm
Breite	8 mm
Höhe	45,5 mm
Höhe TS 35/7,5	47 mm
Höhe TS 32	51,5 mm

Nenndaten	
Bemessungsspannung	400 V
Bemessungsstrom	10 A
Bemessungsquerschnitt	10 mm <sup>2</sup>
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Überspannungskategorie	III
Verschmutzungsgrad	3
Maximale Verlustleistung bei Nennbedingung	0.32 W

Anschlussdaten	
Anschlussprinzip	Schraubanschluss
Anschlussposition	Seitlich
Anschlüsse	2
Anzahl der Klemmstellen je Etage	2
Anzahl der Etagen	1
Leiterquerschnitt eindrätig (starr)/mehrdrätig min.	0,2 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt eindrätig (starr)/mehrdrätig max.	10 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt flexibel min.	0,2 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt flexibel max.	10 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt flexibel mit Aderendhülse min.	0,2 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt flexibel mit Aderendhülse max.	10 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt AWG min.	8
Leiterquerschnitt AWG max.	22
Abisolierlänge	12 mm
Schraubenkopf	Schlitz
Schraubengewinde	M 4
Anzugsdrehmoment min.	1,2 Nm
Anzugsdrehmoment max.	2 Nm

## 1131.2 PTK 10/LT/STB BG mit Steckbuchsen

### Technische Daten

#### Werkstoffe

Isoliergehäuse	Polyamid 6.6
Brennbarkeitsklasse UL 94	V-2
Arbeitstemperatur min.	-40 °C
Arbeitstemperatur max.	105 °C

#### Weitere technische Daten

Montageart	TS 35/7,5 und TS 32
Lehrdorn nach EN 60 947-1	A5
Abschlussplatte erforderlich	✓
Anzahl Testabgriffsmöglichkeiten	2
Integrierte Prüfbuchse vorhanden	✓
Ausführung der Längstrennung	Gleitend
Prüfbuchsen	2 x 0,4 mm Ø

#### Environmental Product Compliance

REACH Konform	Ja
REACH Referenzdatum	23.01.2024
REACH Candidate Substance Note	Nein
RoHS Konform	Ja

## 1131.2 PTK 10/LT/STB BG mit Steckbuchsen

### Zulassungen

#### CSA Zulassung

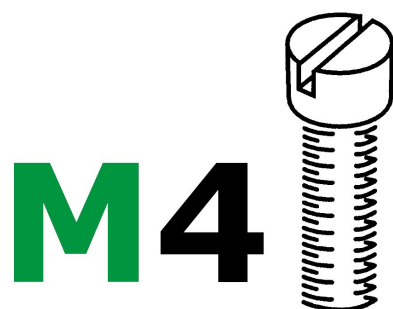
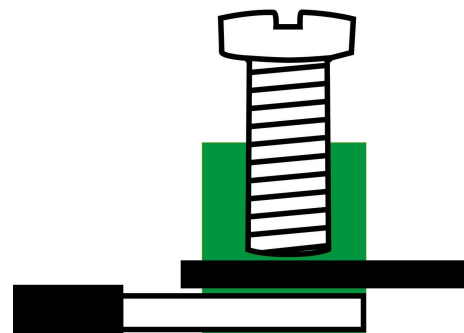
CSA Prüfnorm	C22.2 No 158
CSA Zulassung erteilt	Ja
CSA Usegroup C: Bemessungsspannung	600 V
CSA Usegroup C: Bemessungsstrom	45 A
CSA Leiterquerschnitt AWG min.	22
CSA Leiterquerschnitt AWG max.	8
CSA Abisolierlänge	12 mm
CSA Drehmoment max.	2 Nm
CSA Drehmoment min.	1,2 Nm

#### CSAus Zulassung

CSAus Prüfnorm	UL 1059
CSAus Zulassung erteilt	Ja
CSAus Usegroup C: Bemessungsspannung	600 V
CSAus Usegroup C: Bemessungsstrom	45 A
CSAus Leiterquerschnitt AWG min.	22
CSAus Leiterquerschnitt AWG max.	8
CSAus Abisolierlänge	12 mm
CSAus Drehmoment min.	1,2 Nm
CSAus Drehmoment max.	2 Nm

## 1131.2 PTK 10/LT/STB BG mit Steckbuchsen

### Medien



## 1131.2 PTK 10/LT/STB BG mit Steckbuchsen

### Zubehör

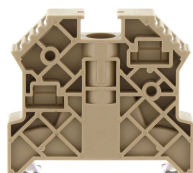
#### Abschlussplatte



Abschlussplatte, Breite: 1,5 mm, Farbe: Beige

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>2782.2</u>	AP L/Q/D BG	4044211055110	20

#### Endstütze



Endstütze, Montageart: TS 35/7,5, Breite: 9,5 mm, Farbe: Beige

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>2828.0</u>	ES 35/K/ST BG	4044211055547	50

#### Kurzschlussstecker



Kurzschlussstecker, Farbe: Schwarz

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>2886.0</u>	KSS 2-8	4044211056117	10

#### Prüfstecker

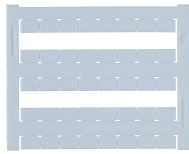


Prüfstecker, Farbe: Rot

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>2051.0</u>	PS 4	4044211048570	20

## 1131.2 PTK 10/LT/STB BG mit Steckbuchsen

### Schnellbezeichnung



Klemmenmarkierer/Pocket-Maxicard, Länge: 5 mm, Breite: 8 mm, Farbe: Weiß

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>9323.7</u>	PMC SB 8/40 WH	4044211129231	400

### Schraubendreher



Schraubendreher mit blanker Klinge, Farbe: Schwarz-grau

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>1087.0</u>	SDB 0,8x4,0	4044211014803	1

### Trennscheibe



Trennscheibe, Farbe: Beige

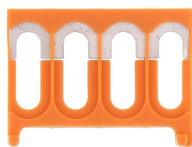
Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>2003.2</u>	TRS 1 BG	4044211048068	100

### Querschaltbrücke



Querschaltbrücke, Polzahl: 2, Montageart: Schraubbar, Breite: 15,4 mm, Farbe: Orange

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>2197.0</u>	QVS 2	4044211050252	20



Querschaltbrücke, Polzahl: 4, Montageart: Schraubbar, Breite: 31,6 mm, Farbe: Orange

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>2199.0</u>	QVS 4	4044211050276	20



Querschaltbrücke, Polzahl: 3, Montageart: Schraubbar, Breite: 23,5 mm, Farbe: Orange

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>2198.0</u>	QVS 3	4044211050269	20

## 1131.2 PTK 10/LT/STB BG mit Steckbuchsen

### Querverbinder isoliert



Querverbinder isoliert, Polzahl: 10, Montageart: Schraubbar, Breite: 78,4 mm, Farbe: Gelb

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>2753.2</u>	QI 10 YE	4044211054892	10



Querverbinder isoliert, Polzahl: 4, Montageart: Schraubbar, Breite: 28,8 mm, Farbe: Gelb

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>2752.2</u>	QI 4 YE	4044211054885	20



Querverbinder isoliert, Polzahl: 2, Montageart: Schraubbar, Breite: 13,6 mm, Farbe: Gelb

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>2750.2</u>	QI 2 YE	4044211054861	50



Querverbinder isoliert, Polzahl: 3, Montageart: Schraubbar, Breite: 21,7 mm, Farbe: Gelb

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>2751.2</u>	QI 3 YE	4044211054878	50

### Schaltsperr



Schaltsperr, Farbe: Orange

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>17368.3</u>	PTK-SP OG	4044211185169	50