

PTK - (4-10 MM²)

Type: test-skilleklemme med skrue

1130.2

Skilleklemme 4mm² PTK 10/LT skrue

- Multi-fod TS35/TS32
- Polyamid 6.6 - UL94-V2
- Temperaturområde -40 °C...+105 °C
- Dobbeltfunktion, disconnect & test
- Berøringssikker iht. VBG 4



PRODUKTBESKRIVELSE

PTK test-skilleklemme fra **Conta-Clip**, anvendes primært indenfor el-produktion og forsyning.

- De er perfekte til det store udvalg af koblingsbehov der er med strømtransformere
- Strømtransformere skal altid have et lukket sekundært kredsløb når elmålere og måleinstrumenter udskiftes, eller når der foretages målinger
- Alle klemmer og tilbehør yder berøringsbeskyttelse i overensstemmelse med BGV A3.
- En skrue-glidende skillevæg bruges til at adskille strøm- og spændingskredsene
- Positionen på klemmerne er altid let at se, da frakoblingsdelen har en gul isoleringsmuffe
- I alle versioner kan STBI19/4 kontakterne tilsluttes til PS 4-teststikket eller de konventionelle (4 mm) isolerede teststik for at se status

Conta-Clip test-afbryderterminaler fås i følgende tre grundlæggende versioner, hver med eller uden en formonteret stikprop.

Alle versioner har berøringsbeskyttelse i henhold til **DGUV-3**.

I alle versioner kan **STB 14/4-stikbenene** bruges til en testafgrening til måling af værdier ved hjælp af **PS 4-teststikket** eller de konventionelle (4 mm) isolerede teststik.

VH 19-forbindelsesmuffer og **BS 25-skruer** eller **STB 14/4-stikben** er nødvendige for fastgørelse af **QVS-krydsafbrydere** over klemrækken. Krydsafbryderne fås med 2 til 4 poler.

De interne **QSB-krydsafbrydere** er placeret inden for klemrækken og etablerer kontakt via glidekontakten på **LT- eller QT-terminalerne**. Krydsafbryderne fås med 2 til 4 poler.

BS 25-monteringskruerne bruges sammen med VH 19-forbindelsesmufferne til at etablere kontakt med QVS-krydsafbryderne.

SPECIFIKATIONER

Tværsnit	10 mm ²
Farve	Beige
Nominal spænding IEC	400 V
Nominal strøm IEC	10 A
Montage	TS 35/7,5 u. TS 32
Nominal impulsspænding	4 kV
Overspændingskategori	III

Miljøklasse	3
Godkendelser	CSA, CSA US

Længde	72 mm
Bredde	8 mm
Højde monteret på TS 35/7,5	47 mm
Height TS 32	51,5 mm

Tilslutninger	2
Antal niveauer	1 pc
Plug gauge iht. EN 60 947-1	A5
Antal kanaler til lasker	2 pc
Tværsnit enkelt ledning fra	0,2 mm ²
Tværsnit enkelt ledning til	10 mm ²
Tværsnit fintrådet ledning fra	0,2 mm ²
Tværsnit fintrådet ledning til	10 mm ²
Tværsnit fintrådet ledning med tulle fra	0,2 mm ²
Tværsnit fintrådet ledning med tulle til	10 mm ²
Nominal ledertværsnit fra (AWG)	8
Nominal ledertværsnit til (AWG)	22
Afisoleringslængde	12 mm
Skruestørrelse	M 4
Skruetype	Lige
Tilspændingsmoment min.	1,2
Tilspændingsmoment max	2

Materiale isolation	Polyamid 6.6
Flammeklasse	UL94-V2
Temperaturområde drift fra	-40 °C
Temperaturområde drift til	105 °C

Mærkespænding CSA	600 V
Mærkestrøm CSA	45 A
CSA test standard	C22.2 No 158
Nominal spænding CSAus	600 V
Nominal strøm CSAus	45 A

CSAus test standard	UL 1059
Tariff code	85369010
Oprindelsesland	DE
Vægt	24,66 g
Pakningsstørrelse	50 pc

