

## SKRUVPLINT, FRÅNSKILJBAR M6/8.STP

11527720

M6/8.STP Frånskiljbar fjäderbelastad frånskiljning

- Frånskiljbar plint
- För test av strömkrets
- 6 mm<sup>2</sup> / 15 A
- Fjäderbelastad frånskiljare
- 8 mm bred



### PRODUKTBESKRIVNING

#### Frånskiljbar plint för test av strömkrets

Radklämmor i serie **M6/8.ST** benämns test- och mätklämmor. Det huvudsakliga användningsområdet är i strömtransformator-kretsar. Klämman möjliggör testning, mätning, anslutning av mätinstrument m.m.

**OBS!** att detta kan ske utan att påverka de till klämman anslutna kablarna, vilket innebär att kretsen förblir opåverkad.

Passar både TS35- och TS32-skenor.

### TEKNISK DATA

Anslutningsarea entrådig IEC från	0,5 mm <sup>2</sup>
Anslutningsarea entrådig IEC till	10 mm <sup>2</sup>
Anslutningsarea entrådig UL från	22 AWG
Anslutningsarea entrådig UL till	8 AWG
Anslutningsarea flertrådig IEC från	0,5 mm <sup>2</sup>
Anslutningsarea flertrådig IEC till	6 mm <sup>2</sup>
Färg	Grå
Förpackningsstorlek	25 st
Godkännanden	CSA, Gost R, RoHS, USR
IP-klass	IP10
Märkspänning CSA	600 V
Märkspänning IEC	500 V

<b>Märkspänning UL</b>	600 V
<b>Märkström CSA</b>	15 A
<b>Märkström IEC</b>	15 A
<b>Märkström UL</b>	40 A
<b>Nominell Area CSA</b>	8 AWG
<b>Nominell Area IEC</b>	6 mm <sup>2</sup>
<b>Nominell Area UL</b>	8 AWG
<b>Åtdragningsmoment max</b>	0,8 Nm
<b>Åtdragningsmoment min</b>	1 Nm

