

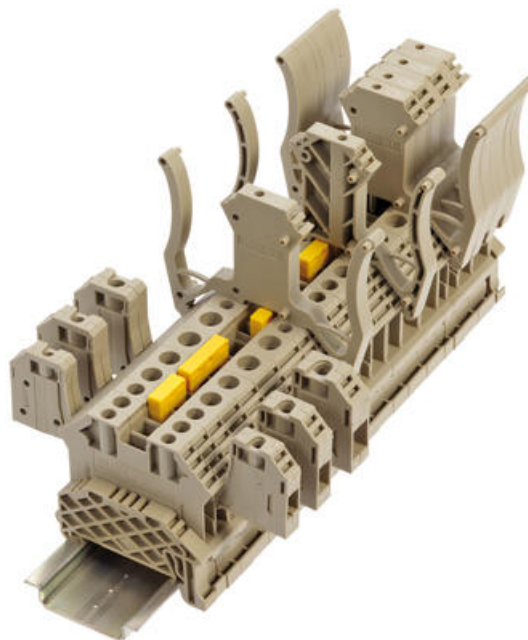
## PICK-OFF KLEMMER OG TEST ADAPTERE

### SMAG/STA

17120.2

Pick off klemme 2,5mm<sup>2</sup> SMAG 4/2.5

- Kompatibel med SRK serien
- Kabiner af polyamid 6.6 UL 94-V0
- Udvider standard gennemgangsklemmer med op til 4 tilslutninger
- STA test adapter kan benyttes til at teste færdigmonterede klemmer



### PRODUKTBESKRIVELSE

CONTA-CLIP tilbyder naturligvis også innovativt tilbehør til SRK / SSL-rækkeklammerne

Pick-off klemmer SMAG

- SMAG-afgangsklemmerne muliggør en eller to ekstra forbindelser på SRK-klammerne og giver derfor mulighed for i alt 4 ekstra ledningsforbindelser.
- SMAG' klemmen monteres ind i SRK-klemmen i specielt indrettede slidser.
- SMAG-afgangsklemmerne er tilsluttet via basisforbindelse i klemmen og det nominelle tværsnit skal derfor reduceres ned 1 gang.

Testadapter STA

- ST-testadapteren kan bruges til hurtigt og sikkert at teste formonterede klemmer
- En testadapter STA kan monteres som en samlet blok med et hvilket som helst antal poler med låsepindene og STA ZP mellemlader med bredder fra 1 til 3 mm. STA ZP-mellemladen muliggør montering af en testadapterblok, som også kan monteres på forskellige blokbredder/tværsnit af SRK / SSL 2,5/4/6 og 10mm<sup>2</sup>
- Takket være sit innovative design kan STA-testadapteren drejes 180 °. Adapteren kan derfor også monteres på SRK-rækkeklammen, selv om den ene af de 2 rækker som er afsat til kortslutningslaskerne, er i brug.

### SPECIFIKATIONER

<b>Tværsnit</b>	2,5 mm <sup>2</sup>
<b>Farve</b>	Beige
<b>Nominal spænding IEC</b>	800 V
<b>Nominal strøm IEC</b>	24 A
<b>Laststrøm max</b>	32 A
<b>Nominal impulsspænding</b>	8 kV
<b>Overspændingskategori</b>	III
<b>Miljøklasse</b>	3

<b>Godkendelser</b>	EAC
<b>Additional information</b>	for SRK 4/2A
<b>Længde</b>	37,8 mm
<b>Bredde</b>	5,9 mm
<b>Højde monteret på TS 35/7,5</b>	53 mm
<b>Højde</b>	26,7 mm
<b>Tilslutninger</b>	1
<b>Plug gauge iht. EN 60 947-1</b>	A3
<b>Tværsnit enkelt ledning fra</b>	0,2 mm <sup>2</sup>
<b>Tværsnit enkelt ledning til</b>	4 mm <sup>2</sup>
<b>Tværsnit fintrådet ledning fra</b>	0,2 mm <sup>2</sup>
<b>Tværsnit fintrådet ledning til</b>	4 mm <sup>2</sup>
<b>Tværsnit fintrådet ledning med tulle fra</b>	0,2 mm <sup>2</sup>
<b>Tværsnit fintrådet ledning med tulle til</b>	2,5 mm <sup>2</sup>
<b>Nominel ledertværsnit fra (AWG)</b>	22
<b>Nominel ledertværsnit til (AWG)</b>	12
<b>Afisoleringslængde</b>	10 mm
<b>Skruestørrelse</b>	M 2,5
<b>Skruetype</b>	Lige
<b>Tilspændingsmoment min.</b>	0,4 Nm
<b>Tilspændingsmoment max</b>	0,8 Nm
<b>Materiale isolation</b>	Polyamid 6.6
<b>Flammeklasse</b>	UL94-V0
<b>Temperaturområde drift fra</b>	-40 °C
<b>Temperaturområde drift til</b>	120 °C
<b>EAC test standard</b>	TR ZU 004/2011
<b>Tariff code</b>	85369010
<b>Oprindelsesland</b>	DE
<b>Vægt</b>	6,1 g
<b>Pakningsstørrelse</b>	10 pc
<b>Type rækkelemme</b>	Skruelemme, DIN-skinne rækkelemme

