

# SLK 7

Miniaturisierte schraubenlose  
Leuchtenklemmen



- Super-flach – nur 11 mm hoch und 27 mm breit
- 5 Pole für den Netzanschluss und DALI
- Verschiedene Befestigungs- und Erdvarianten

# SLK 7

Lehre für Abisolierlänge

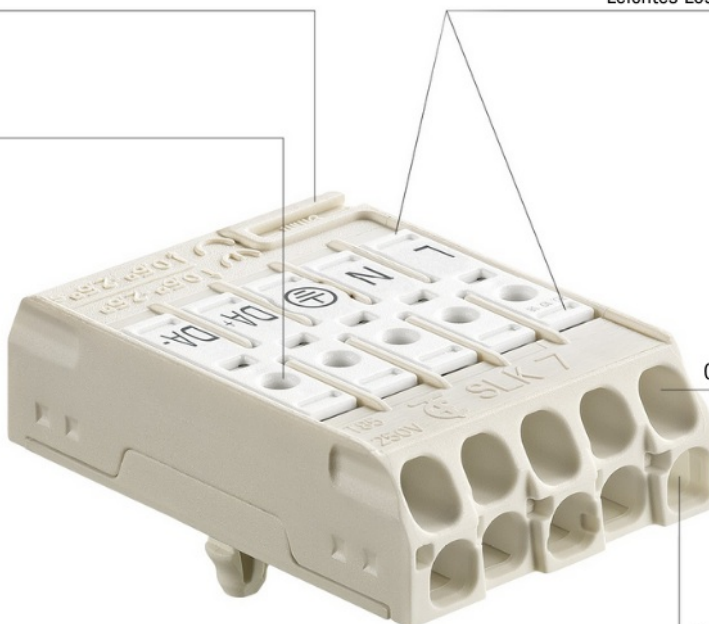
Leichtes Lösen der oberen Leiter mittels Drücker

Prüföffnung Ø 2,1 mm

0,5 - 2,5 mm<sup>2</sup> starre und flexible Leiter

0,5 - 2,5 mm<sup>2</sup> eindrähtige Leiter  
1,5 - 2,5 mm<sup>2</sup> starre mehrdrähtige Leiter

Leiter lösbar durch Drehen und Ziehen.



## Varianten



SLK 7 Standard



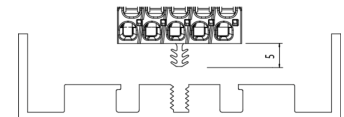
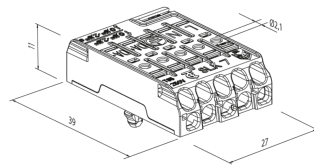
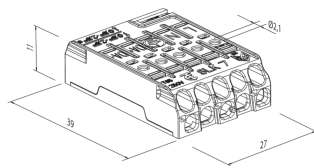
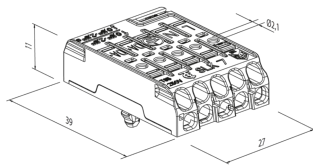
SLK 7 OF Tape



SLK 7 E-PIEC (SLK 7 mit E-PIEC dürfen nicht für Aluminiumbleche verwendet werden!)



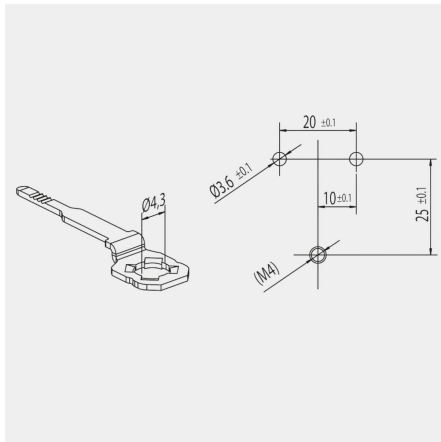
SLK 7 ALP



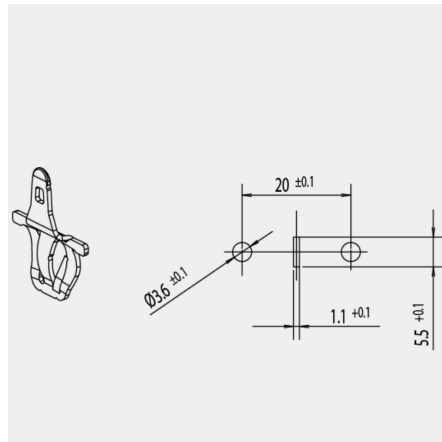
### Technische Daten

Nennspannung	400 V (EN 60598)	
Nennstrom	16 A	
Klemmbereich	Obere Anschlüsse	0.5-2.5mm <sup>2</sup> starr, flexibel
	Untere Anschlüsse	0.5-2.5mm <sup>2</sup> eindrähtig   1.5-2.5mm <sup>2</sup> starr mehrdrähtig
Abisolierlänge	9-10mm	
Max. Umgebungstemperatur	T 85	
Material	Isolierteil	PA 66 beige
	PC weiß	
Kontaktteile	Kupfer verzinnt / Stahl verzinnt	
Erdzungen	E-PIEC Bronze	
	E-SCHR Stahl verzinnt	

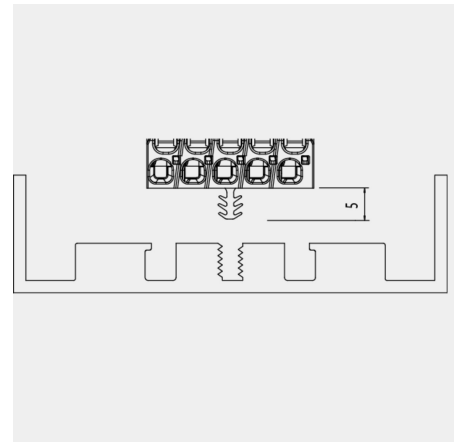
## Lochbilder



Lochbild E-SCHR



Lochbild E-PIEC



Alustrangpressprofil mit M4 Gewindekanal

Art. Nummer	Typ	Polzahl	E _	OF	Bedruckung	VPE / Stk	Gewicht (Stk./g)	Kart. Typ
88168525	SLK 7/5 L'-N'-ERDE-D1+-D1-	5			L N E D1+ D1-	500	11.8	280 x 195 x 235 mm
88168390	SLK 7/5 E-SCHR L-N-ERDE-DA+-DA-	5	E-SCHR		L N E DA+ DA-	500	12.3	280 x 195 x 235 mm
88168391	SLK 7/5 E-PIEC L-N-ERDE-DA+-DA-	5	E-PIEC		L N E DA+ DA-	500	11.9	280 x 195 x 235 mm
88168393	SLK 7/5 ALP M4 E-SCHR L-N-ERDE-DA+-DA-	5	E-SCHR	ALP	L N E DA+ DA-	500	11.9	280 x 195 x 235 mm
88168453	SLK 7/5 OF TAPE E-SCHR L-N-ERDE-DA+-DA-	5	E-SCHR	OF Tape	L N E DA+ DA-	500	12.4	280 x 195 x 235 mm
88168795	SLK 7/5	5				500	11.8	280 x 195 x 235 mm

## Legende

## Prüfzeichen



OVE Reg.

SLK 7	Miniaturisierte schraublose Klemme
E _	Zusatzbezeichnung für Erdvariante
OF Tape	Ausführung ohne Befestigungsfuß aber mit doppelseitigem Klebeband
ALP	Ausführung mit Befestigungsfuß für Aluminiumprofile
leer	Ausführung mit Befestigungsfuß
PA	Polyamid
PC	Polycarbonat



Electro Terminal GmbH & Co KG  
Archenweg 58 | 6020 Innsbruck  
Austria  
T +43 512 3321  
office@electroterminal.com

Rechtsform der  
Gesellschaft: GmbH & Co KG  
Sitz der Gesellschaft: Innsbruck

Firmenbuchnummer: FN 231479k  
UID Nr.: ATU 56551948

Folgen Sie uns auf:



**ELECTRO**  
**TERMINAL**