

### SLK X

Miniaturisierte schraubenlose Leuchtenklemme.  
Miniaturised screwless luminaire connector.

Lehre für Abisolierlänge  
Gauge for wire stripping length

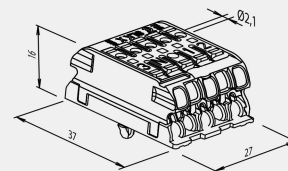
Prüföffnung Ø 2,1 ± mm  
Test opening Ø 2.1 mm

Leichtes Lösen der oberen Leiter mittels Drücker  
Easy detachment of upper wires with push-button

0,5 - 2,5 mm<sup>2</sup> (starre Leiter, starre mehrdrähtige Leiter, flexible Leiter)  
0.5 - 2.5 mm<sup>2</sup> (rigid wires, rigid stranded wires, flexible wires)

0,5 - 2,5 mm<sup>2</sup> (starre Leiter)  
1,5 - 2,5 mm<sup>2</sup> (starre mehrdrähtige Leiter)  
0,5 - 2,5 mm<sup>2</sup> (rigid wires)  
1,5 - 2,5 mm<sup>2</sup> (solid stranded wires)

Leiter lösbar mittels Lösestift und durch Drehen und Ziehen.  
Detachment of wires with release pin and by twisting and pulling.

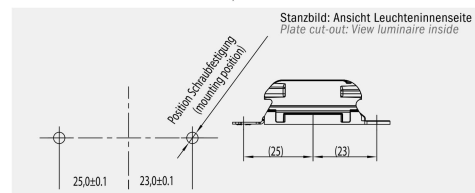


**Technische Daten SLK X**  
IEC60998-1  
450 V  
Nennstrom 24 A  
Klemmbereich obere Anschlüsse 0,5 - 2,5 mm<sup>2</sup> starre Leiter, starre mehrdrähtige Leiter, flexible Leiter; Leiter lösbar mittels Schraubenzieher / Drücker  
Klemmbereich untere Anschlüsse 0,5 - 2,5 mm<sup>2</sup> starre Leiter, 1,5 - 2,5 mm<sup>2</sup> starre mehrdrähtige Leiter; Leiter lösbar mittels Lösestift / Drehen & Ziehen  
Abisolierlänge 9 - 10 mm  
Max. Umgebungstemperatur T85  
Material Gehäuse und Drücker Kontakteile Deckel

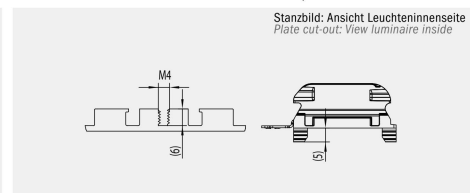
**IEC Ratings**  
IEC60998-1  
450 V  
24 A  
0,5 - 2,5 mm<sup>2</sup> solid wires, rigid stranded wires, flexible wires; detachment of wire with screw driver / push button  
**Ratings**  
UL 1059  
300 V  
AWG 10 - 20  
**Nominal voltage**  
450 V  
**Nominal current**  
24 A  
**Clamping range upper terminals**  
0,5 - 2,5 mm<sup>2</sup> solid wires, 1,5 - 2,5 mm<sup>2</sup> rigid stranded wires; detachment of wire with release pin / twist'n pull  
**Clamping range lower terminals**  
0,5 - 2,5 mm<sup>2</sup> solid wires, 1,5 - 2,5 mm<sup>2</sup> rigid stranded wires; detachment of wire with release pin / twist'n pull  
**Wire stripping length**  
9 - 10 mm  
**Max. ambient temperature**  
T85  
**Material**  
Terminal housing & push buttons PC white  
Contact parts Tinned copper  
Cover PC transparent

### Befestigungs- und Erdungsvarianten | Fixing and earthing variants

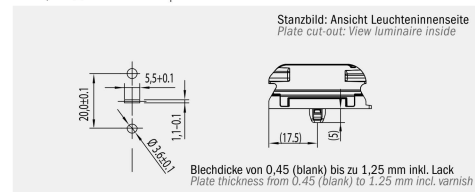
SLK X/5 OF Ohne Befestigungszapfen | Without fixing pins



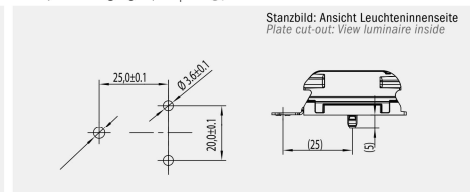
SLK X/5 ALP Befestigungsfuß für Aluminiumprofile | Fixing pin for aluminium profile



SLK X/5 E\_PIEC Steckerdele | Push-in-Earth-Contact



SLK X/5 Befestigungszapfen | Fixing pins



SLK X	Polzahl Number of poles	E ..	OF	Bedruckung Printing	Art. Nummer Art. number	VPE/ Stk. Packing/ pcs.	Gewicht/ Stk. in g Weight/ pc. in g	Kart. Type Box type
SLK X	5	E-PIEC		3 N E 1 2	88168801	500	15,2	E
SLK X	5	E-SCHR		3 N E 1 2	88168802	500	15,8	E
SLK X	5	E-SCHR	OF	3 N E 1 2	88168804	500	15,7	E
SLK X	5		OF	3 N E 1 2	88168805	500	15,1	E
SLK X	5	E-PIEC		L N E DA+ DA-	88168806	500	15,2	E
SLK X	5	E-SCHR	OF	L N E DA+ DA-	88168807	500	15,7	E
SLK X	5	E-SCHR		L N E DA+ DA-	88168808	500	15,7	E
SLK X	5			3 N E 1 2	88168809	500	15	E
SLK X	5			L N E DA+ DA-	88168810	500	15	E
SLK X	5	E-SCHR	ALP	L N E DA+ DA-	88168811	500	15,7	E
SLK X	5		ALP	3 N E 1 2	88168812	500	15,7	E

Zubehör: Seite 55 - 59 | Accessories: Page 55 - 59  
Weitere technische Daten ab Seite 95 | Further technical data from page 95 onwards

### SLK X: Alle Vorteile auf einen Blick

- Gleiches Lochbild wie SLK 5
- Kompakte Abmessungen
- Verschiedene Befestigungs- und Erdvarianten
- Passend für Zugentlastung SLK 7
- Auch als SKII Variante erhältlich

### SLK X: All advantages at a glance

- Same cutout as SLK 5
- Compact dimensions
- Different fixing and earthing variants
- Suitable for strain relief SLK 7
- Also available as SKII variant

Prüfzeichen | Approvals geplant | planned

**Typenschlüssel**  
SLK X Schraubenlose Klemmleiste  
E .. Zusatzbezeichnung für Erdvariante  
OF Ausführung ohne Befestigungsfuß  
ALP Ausführung mit Befestigungsfuß für Aluminiumprofile  
leer Ausführung mit Befestigungsfuß

**Code index**  
SLK X Screwless connector  
E .. Additional code for earth-tag  
OF Variation without fixing pin  
ALP Version with fixing pin for aluminium profiles  
empty Version with fixing pin