

SLK X

Miniaturisierte schraubenlose Leuchtenklemme.
Miniaturised screwless luminaire connector.

Lehre für Abisolierlänge
Gauge for wire stripping length

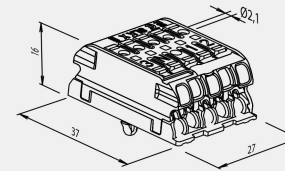
Prüföffnung Ø 2,1 ± mm
Test opening Ø 2.1 mm

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

0,5 - 2,5 mm² (starre Leiter, starre mehrdrähtige Leiter, flexible Leiter)
0.5 - 2.5 mm² (rigid wires, rigid stranded wires, flexible wires)

0,5 - 2,5 mm² (starre Leiter)
1,5 - 2,5 mm² (starre mehrdrähtige Leiter)
0,5 - 2,5 mm² (rigid wires)
1,5 - 2,5 mm² (solid stranded wires)

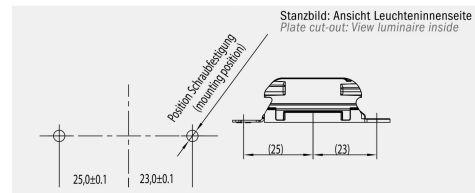
Leiter lösbar mittels Lösestift und durch Drehen und Ziehen.
Detachment of wires with release pin and by twisting and pulling.



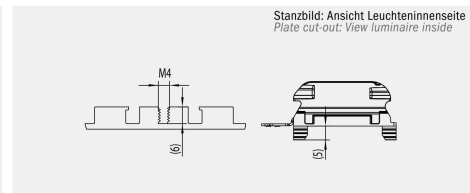
Technische Daten SLK X IEC60998-1		IEC Ratings IEC60998-1	Ratings UL 1059
Nennspannung	450 V	450 V	300 V
Nennstrom	24 A	24 A	
Klemmbereich obere Anschlüsse	0,5 - 2,5 mm ² starre Leiter, starre mehrdrähtige Leiter, flexible Leiter; Leiter lösbar mittels Schraubenzieher / Drücker	0,5 - 2,5 mm ² solid wires, rigid stranded wires, flexible wires; detachment of wire with screw driver / push button	AWG 10 - 20
Klemmbereich untere Anschlüsse	0,5 - 2,5 mm ² starre Leiter, 1,5 - 2,5 mm ² starre mehrdrähtige Leiter; Leiter lösbar mittels Lösestift / Drehen & Ziehen	0,5 - 2,5 mm ² solid wires, 1,5 - 2,5 mm ² rigid stranded wires; detachment of wire with release pin / twist'n pull	
Abisolierlänge	9 - 10 mm	9 - 10 mm	
Max. Umgebungstemperatur	T85	T85	
Material	Gehäuse und Drücker Kontaktteile Deckel	Terminal housing & push buttons Contact parts Cover	PC white Tinned copper PC transparent
Nominal voltage			
Nominal current			
Clamping range upper terminals			
Clamping range lower terminals			
Wire stripping length			
Max. ambient temperature			
Material			

Befestigungs- und Erdungsvarianten | Fixing and earthing variants

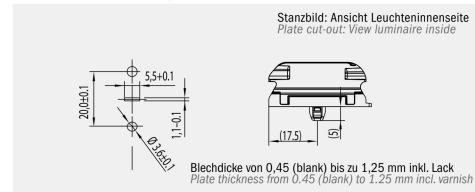
SLK X/5 OF Ohne Befestigungszapfen | Without fixing pins



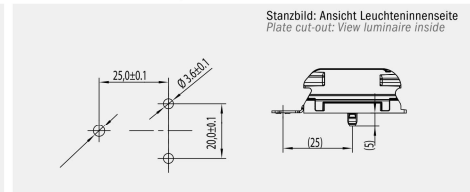
SLK X/5 ALP Befestigungsfuß für Aluminiumprofile | Fixing pin for aluminium profile



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		Code index	
SLK X	Schraubenlose Klemmleiste	SLK X	Screwless connector
E ..	Zusatzbezeichnung für Erdvariante	E ..	Additional code for earth-tag
OF	Ausführung ohne Befestigungsfuß	OF	Variation without fixing pin
ALP	Ausführung mit Befestigungsfuß für Aluminiumprofile	ALP	Version with fixing pin for aluminium profiles
leer	Ausführung mit Befestigungsfuß	empty	Version with fixing pin