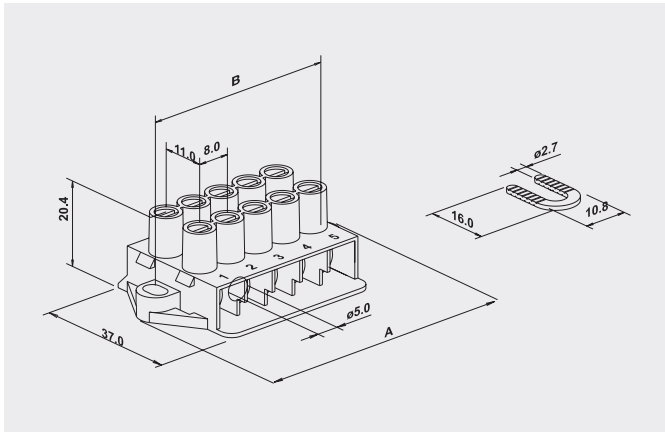


## BEKL



		<b>Technische Daten</b>	
Nennspannung		450 V	
Nennstrom		41 A	
Klemmbereich mit Drahtschutz		2,5 – 6 mm <sup>2</sup>	
Abisolierlänge		9 – 10 mm	
Max. Umgebungstemperatur		T150	
Material	Kontaktteile	Messing chromatiert	
	Isolierteil	PA 66 glasfaserverstärkt	
	Schrauben	Stahl chromatiert M5	
	Verbindungsblaschen	Messing	

		<b>IEC Ratings</b>	
Nominal voltage		450 V	
Nominal current		41 A	
Clamping range with wire protection		2.5 – 6 mm <sup>2</sup>	
Wire stripping length		9 – 10 mm	
Max. ambient temperature		T150	
Material	Contact parts	Chromated Brass	
	Terminal housing	PA 66 glass-fibre reinforced	
	Screws	Galvanized steel M5	
	Terminal bridges	Brass	

Diese Klemme wurde speziell für Anwendungen entwickelt, bei denen beschränkt Platz vorhanden ist. Durch die vorgezogene Platte ist es nicht notwendig, Isoliermaterial unter die Klemme zu montieren.

This terminal has been specially developed for applications where space is limited. Thanks to the protruding plate it is not necessary to fit insulating material underneath the terminal.


Entspricht den Vorgaben gemäß EN 60335-1  
Glühdrahtprüfung GWT 750°C / GWIT 775°C.

Complies with requirements to EN 60335-1  
Glow wire test GWT 750°C / GWIT 775°C.

 **Zubehör:** Seite 98 | *Accessories:* Page 98  
Weitere technische Daten ab Seite 115 | *Further technical data from page 115 onwards*

BEKL 3	Polzahl Number of poles	Drahtschutz Wire protection	X VL	Position VL Position of bridges	E	Art. Nummer Art. number	VPE / Stk. Packing / pcs.	Gewicht / Stk. in g Weight / pc. in g	Kart. Type Box type	Lochmaß Cutout B in mm	Breite   Width A in mm
BEKL 3	5	DS	3VL	1+2/2+3/4+5		88645000	250	41,0	J	48	56,4
BEKL 3	6	DS	3VL		E	88710813	200	48,1	A	56	64,4
BEKL 3	5	DS	2VL	1+2/3+4	E	88712985	250	40,3	J	48	56,4

Prüfzeichen | *Approvals*    

  $\text{Ø} 0,8 \times 4,5$  | 1,2 Nm

### Typenschlüssel

BEKL 3	Geräteanschlussklemme
X VL	Anzahl der Verbindungsblaschen
E	Erdung
PA	Polyamid

### Code index

BEKL 3	Terminal block for appliances
X VL	Number of terminal bridges
E	Earth-tag
PA	Polyamide