



LPDB

Platzsparend, flexibel, hohe Schutzklasse - Einsatz von Aluminium- und Kupferleitungen

Produktinformation

Verteilerklemme LPDB

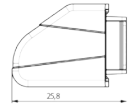
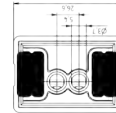
KA42

- Federklemmtechnik
- Kein Werkzeug notwendig
- Max. Strombelastbarkeit: 25A
- Max. Betriebsspannung: 690V AC
- Schutzklasse: IP33
- Material: Kupfer

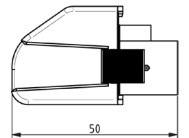
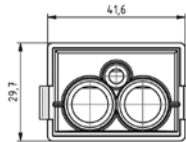
KA50X

- Klemme lässt sich über ein Rastsystem öffnen und schließen
- Max. Strombelastbarkeit: 160A (Cu) und 125A (Al)
- Max. Betriebsspannung: 690V AC, 1000V DC
- Max. Drehmoment $\varnothing 11$: 6-8 Nm bei 6 - 50mm² (Eingang)
 $\varnothing 4,4$: 2 Nm bei 1,5 - 10mm² (Abgang)
- Schutzklasse: IP23/IP33 mit montiertem Kabel
- Material: Aluminium, verzinkt

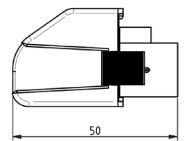
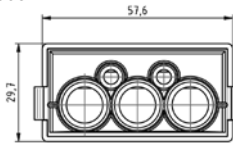
KA42



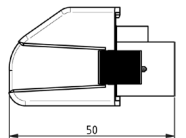
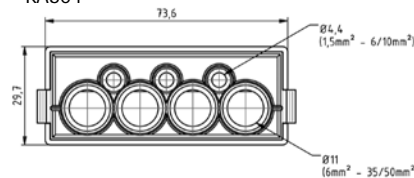
KA502



KA503



KA504



KA42



KA502



KA503N



KA504PE

Artikel-Nr.:	ein-/mehrdrätig 	mit Aderendhülle 	Farbe
KA42	0,75 - 4 mm ²	0,75 - 4 mm ²	■ grau
KA502	2 x 6 - 50 mm ² 1 x 1,5 - 10 mm ²	2 x 6 - 35 mm ² 1 x 1,5 - 6 mm ²	■ grau
KA502N	2 x 6 - 50 mm ² 1 x 1,5 - 10 mm ²	2 x 6 - 35 mm ² 1 x 1,5 - 6 mm ²	■ blau
KA502PE	2 x 6 - 50 mm ² 1 x 1,5 - 10 mm ²	2 x 6 - 35 mm ² 1 x 1,5 - 6 mm ²	■ grün
KA503	3 x 6 - 50 mm ² 2 x 1,5 - 10 mm ²	3 x 6 - 35 mm ² 2 x 1,5 - 6 mm ²	■ grau
KA503N	3 x 6 - 50 mm ² 2 x 1,5 - 10 mm ²	3 x 6 - 35 mm ² 2 x 1,5 - 6 mm ²	■ blau
KA503PE	3 x 6 - 50 mm ² 2 x 1,5 - 10 mm ²	3 x 6 - 35 mm ² 2 x 1,5 - 6 mm ²	■ grün
KA504	4 x 6 - 50 mm ² 3 x 1,5 - 10 mm ²	4 x 6 - 35 mm ² 3 x 1,5 - 6 mm ²	■ grau
KA504N	4 x 6 - 50 mm ² 3 x 1,5 - 10 mm ²	4 x 6 - 35 mm ² 3 x 1,5 - 6 mm ²	■ blau
KA504PE	4 x 6 - 50 mm ² 3 x 1,5 - 10 mm ²	4 x 6 - 35 mm ² 3 x 1,5 - 6 mm ²	■ grün