

Phasenverteilungsblöcke, Hauptleitungsklemmen offen

distribution blocks with transparent hinged lid made from tin plated brass for DIN rail mounting or screw fixing, for copper and alu conductors, 1000V; heavy duty branch terminal blocks for uncut trunk lines

Phasenverteilungsblöcke (PVB)

Klemmblock aus Messing verzinkt für Cu- und Al-Leiter, für Hutprofilschienen- oder Schraubmontage, mit grauem Klappdeckel, IP20 fingersicher, $U_n=1000V$ gem. VDE 0613/EN60998 und VDE 0611/EN60947-7



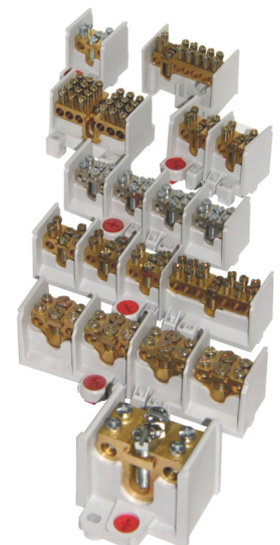
- 041651 **PVB 125-2x35/9x16-Cu**
Eingang: Cu 2x 2,5-35 RE/RM, Ausgang: Cu 9x 1,5-16 RE/RM, 125A, BxHxT: 27x47x44mm, VE 6
- 041652 **PVB 160-1x70/6x35-Al/Cu**
Eingang: Cu 16-95 RE/RM, Al 50-150 SE, Ausgang: Cu/Al 6x 2,5-35 RE/RM (bei Al nur RE), 160A, BxHxT: 40x67x46mm, VE 5
- 041653 **PVB 160/1x70/12x16-Al/Cu**
Eingang: Cu 16-95 RE/RM, Al 50-150 SE, Ausgang: Cu/Al 12x 1,5-16 RE/RM (bei Al nur RE), 160A, BxHxT: 38x63x48mm, VE 5
- 041654 **PVB 250/1x150/3x35-Al/Cu**
Eingang: Cu 50-150 RE/RM, Al 50-185 SE, Ausgang: Cu/Al 3x 2,5-35 RE/RM (bei Al nur RE), 250A, BxHxT: 36x56x44mm, VE 5
- 041655 **PVB 250-1x120/3x35+8x16-Al/Cu**
Eingang: Cu 50-150 RE/RM, Al 50-185 SE, Ausgang: Cu/Al 3x 2,5-35 + 8x 2,5-16 RE/RM (bei Al nur RE), 250A, BxHxT: 42x79x50mm, VE 5
- 041656 **PVB 400-1x185/3x35+8x16-Al/Cu**
Eingang: Cu 95-185 RE/RM, Al 120-185 SE, Ausgang: Cu/Al 3x 2,5-35 + 8x 2,5-16 RE/RM (bei Al nur RE), 400A, BxHxT: 42x79x50mm, VE 5
- 041657 **PVB 500-1x240/4x70+4x16-Al/Cu**
Eingang: Cu 150-240 RE/RM, Al 185-300 SE, Ausgang: Cu/Al 4x 10-70 + 4x 2,5-16 RE/RM (bei Al nur RE), 500A, BxHxT: 42x79x50mm, VE 5

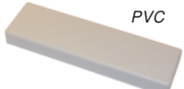
Kabelquerschnittangaben: Oberer Wert eine Nenngröße kleiner bei feindrähtigem Leiter mit Aderendhülse

Hauptleitungsklemmen (HKL), offene Klemmstellen, für ungeschnittene Leitung

VDE (z. T. ÖVE) geprüft, DIN VDE 0603-2, Ausführung „A“, Nennspannung 400V AC, z. T. 500V AC, Klemmen Messing (CuZn, MS 58), Kombischlitzschrauben, Grundkörper aus hochkriechstromfesten Polyamid (PA6, RAL 7035), flammwidrig, Klemmbefestigung (längs/quer) für Tragschiene TS 35 n. DIN EN 60715

- 040380 HKL 25/1 1x(Zu:2x25mm², Ab:2x16mm²), 0,05kg
- 040674 HKL 25/1-1x6 1x(Zu:2x25mm², Ab:6x16mm²), 0,11kg
- 040675 HKL 25/1-1x12 1x(Zu:2x25mm², Ab:12x16mm²), 0,16kg
- 040376 HKL 25/2 2x(Zu:2x25mm², Ab:2x16mm²), 0,10kg
- 040405 **HKL 25/4-4x2** 4x(Zu:2x25mm², Ab:2x16mm²), W., 0,22kg, (alt 61752500)
- 040350 HKL 25/4-3x2-1x6 3x(Zu:2x25mm², Ab:2x16mm²), 1x(Zu:2x25mm², Ab:6x16mm²), 0,26kg
- 040428 **HKL 35/4-4x2** 4x(Zu:2x35mm², Ab:2x25mm²), K., 0,43kg, (alt 61753500)
- 040598 **HKL 70/1** 1x(Zu:2x70mm², Ab:2x50mm²), 0,32kg, (alt 61757000)



-  PVC 040677 Berührungsschutzabdeckung für HKL 25/4, 0,012kg
- 040673 Berührungsschutzabdeckung für HKL 35/4, 0,014kg