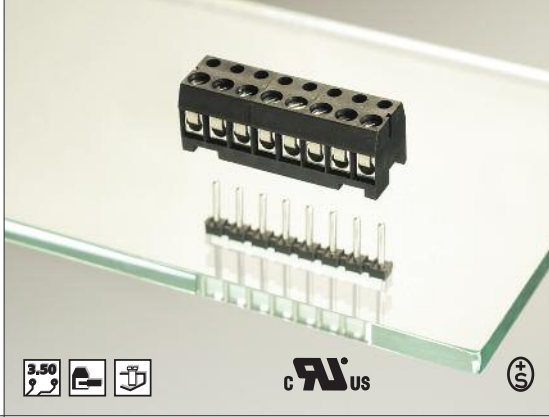
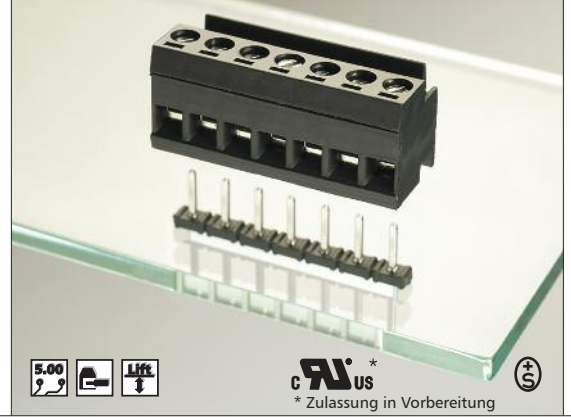


**Klemmen und Stiftleisten**  
**Schraubklemmen**  
**RP02**

106



**RIUS**



**RIUS\***

\* Zulassung in Vorbereitung



**Passende Stiftleisten**

Zu **RP023xxHBWC**

- PR033xxVBHC** Seite 144
- PT153xxVBEC** Seite 177
- PM013xxVBHC** Seite 139

Zu **RP025xxHBLC**

- PR055xxVBHC** Seite 149

**Zubehör**

- für **RP023xxHBWC**
- Kodierstift** 720159 Seite 193
- Befestigungsflansch** 720158 Seite 191
- für **RP025xxHBLC**
- Kodierstift** 720159 kurz Seite 193
- 720159 lang Seite 193
- Befestigungsflansch** 750313 rechts Seite 191
- 750314 links

Produktfamilie Polzahl Farbe Option  
**RP023xxHBWC** \*(Typ 166)  
Raster Aufbau Funktion \*alte Produktbezeichnung

Schraubklemme, steckbar, Rastermaß 3,50 mm, Drahteinführung rechtwinklig zur Steckrichtung, Drahtschutz, aneinanderreihbar ohne Polverlust, Farbe schwarz

**Technische Daten**

**RIUS** V / A / AWG 125 / 8 / 28 - 16  
 Ⓢ 0,08 - 1 mm<sup>2</sup> 125 V / 2,5 kV / 5 A

Isolationskoordination nach EN 60664-1

Kleinste Luft- und Kriechstrecke	min. 2 mm		
Isolierstoffgruppe	CTI 600		
Überspannungskategorie	III	III	II
Verschmutzungsgrad	3	2	2
Bemessungsspannung	160	400	400
Bemessungsstoßspannung	2,5	4	2,5
Schutzart nach IEC 60529	IP00		
Anzugsdrehmoment SEV	0,15 Nm max.		
Abisolierlänge min.	5 mm		

Produktfamilie Polzahl Farbe Option  
**RP025xxHBLC** \*(Typ 207)  
Raster Aufbau Funktion \*alte Produktbezeichnung

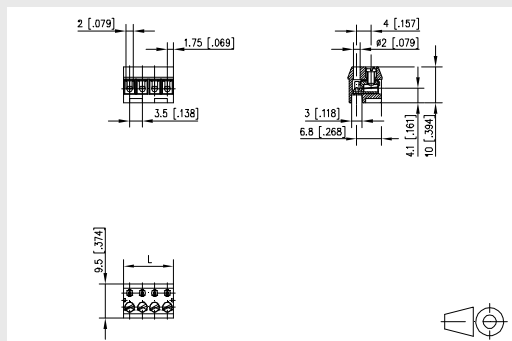
Schraubklemme, steckbar, Rastermaß 5,00 mm, Drahteinführung rechtwinklig zur Steckrichtung, Liftsystem, aneinanderreihbar ohne Polverlust, Farbe schwarz

**Technische Daten**

Ⓢ 0,08 - 2,5 mm<sup>2</sup> 250 V / 4 kV / 16 A

Isolationskoordination nach EN 60664-1

Kleinste Luft- und Kriechstrecke	min. 3,2 mm		
Isolierstoffgruppe	CTI 600		
Überspannungskategorie	III	III	II
Verschmutzungsgrad	3	2	2
Bemessungsspannung	250	630	630
Bemessungsstoßspannung	2,5	6	4
Schutzart nach IEC 60529	IP20		
Anzugsdrehmoment SEV	0,5 Nm max.		
Abisolierlänge min.	6 mm		



$L = (\text{Polzahl} - 1) \times \text{RM} + 3,5 \text{ mm}$

**Bestellnummern**

(Hinweise: Seite 67)

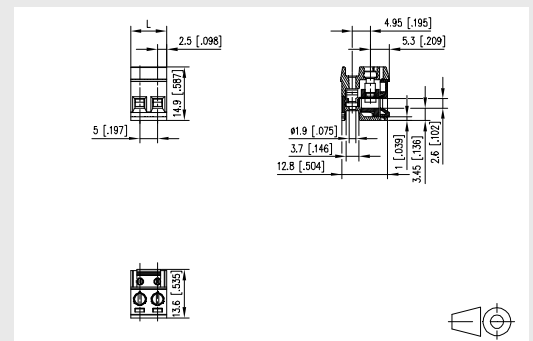
Ergänzen Sie die Best.-Nr. mit der gewünschten Polzahl.

Best.-Nr. **RP023**  **HBWC**

	02	03	04	05	06	07	08
09	10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23	24

Standard-Polzahlen

Polzahlen auf Anfrage lieferbar. Mindestbestellmenge 5000 Stück/Typ.



$L = (\text{Polzahl} - 1) \times \text{RM} + 5 \text{ mm}$

**Bestellnummern**

(Hinweise: Seite 67)

Ergänzen Sie die Best.-Nr. mit der gewünschten Polzahl.

Best.-Nr. **RP025**  **HBLC**

	02	03	04	05	06	07	08
09	10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23	24

Standard-Polzahlen

Polzahlen auf Anfrage lieferbar. Mindestbestellmenge 5000 Stück/Typ.