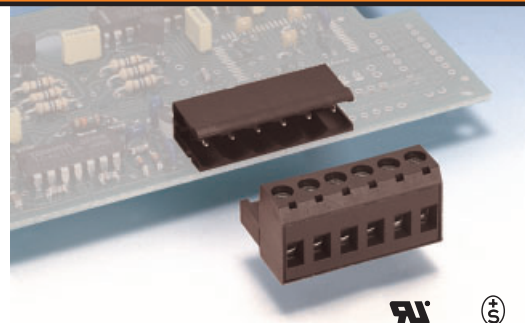

Typ 50 mit Sicherungshaken mit Liftsystem

Typ 349 mit Liftsystem

Weiteres Rastermaß
Typ 50 **Typ 349**
Passende Stiftleisten

 zu **Typ 50**
Typ 29 Seite G-19

 Typ 30 Seite G-20

 Typ 34 Seite G-21

 Typ 33 Seite G-17

 zu **Typ 349**
Typ 270 Seite G-23

 Typ 274 Seite G-23

 Typ 276 Seite G-25

 Typ 278 Seite G-24

 Typ 280 Seite G-25

 Typ 319 Seite G-16

 Typ 320 Seite G-18

 Typ 329 Seite G-20

 Typ 330 Seite G-22

Zubehör

 für **Typ 50**
Kodierkamm
716906 Seite J-9

Befestigungsflansch
716769/716770 Seite J-6

in Verbindung mit Stiftleiste

Typ 33 Seite G-16

Typ 34 Seite G-20

 für **Typ 349**
Kodierstern
720254-01-6
720254-02-5 Seite J-10

Approbationen
Typ 50
Typ 349
Technische Daten

 Isolationskoordination nach
DIN/VDE 0110-1

 Luft- oder Kriechstrecke $\geq 4,7$ mm

Isolierstoffgruppe I

Überspannungskategorie III III II

Verschmutzungsgrad 3 2 2

Bemessungsspannung (V) 250 480 630

Bemessungsstoßspannung (kV) 4 4 4

Bemessungsstrom 10 A (UL 15 A)

 Nennquerschnitt
2,5 mm² eindrätig
1,5 mm² feinstdrätig
AWG 12

 Anschlussdurchmesser
eindrätig 0,4 - 2 mm
AWG 22 - 12

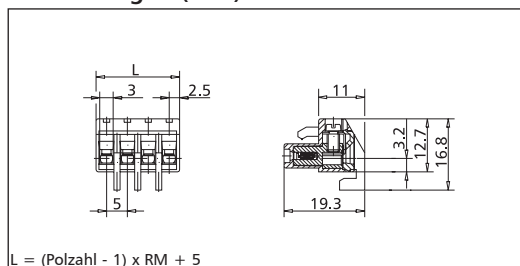
Abisolierlänge 6 mm

 Anzugsdrehmoment der
Klemmschraube 0,5 Nm max.

 Durchgangswiderstand von
der Klemmstelle über die
Stiftleiste zur Leiterplatte ≤ 5 mΩ je Pol

Polzahlen 2 - 24

Farbe braun

Abmessungen (mm)


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

Bestellnummern
Typ 50 Rastermaß 5 mm

 Best.-Nr. **310501**

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

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

Typ 50 Rastermaß 10 mm

 Best.-Nr. **310502**

02	03	04	05	06	07	08
09	10	11	12			

Technische Daten

 Isolationskoordination nach
DIN/VDE 0110-1

 Luft- oder Kriechstrecke $\geq 3,5$ mm

Isolierstoffgruppe I

Überspannungskategorie III III II

Verschmutzungsgrad 3 2 2

Bemessungsspannung (V) 250 480 630

Bemessungsstoßspannung (kV) 4 4 4

Bemessungsstrom 12 A (UL 12 A)

 Nennquerschnitt
4 mm² eindrätig
2,5 mm² feinstdrätig
AWG 12

 Anschlussdurchmesser
eindrätig 0,3 - 2,3 mm
AWG 28 - 12

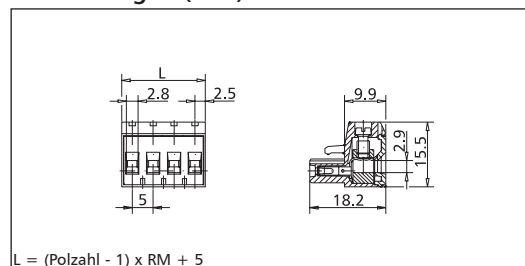
Abisolierlänge 8 mm

 Anzugsdrehmoment der
Klemmschraube 0,5 Nm max.

 Durchgangswiderstand von
der Klemmstelle über die
Stiftleiste zur Leiterplatte ≤ 10 mΩ je Pol

Polzahlen 2 - 24

Farbe braun

Abmessungen (mm)


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

Bestellnummern
Typ 349 Rastermaß 5 mm

 Best.-Nr. **313491**

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

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

Typ 349 Rastermaß 10 mm

 Best.-Nr. **313492**

02	03	04	05	06	07	08
09	10	11	12			

01 Standard

08 Auf Anfrage lieferbar. Mindestbestellmenge 3000 Pole/Typ.

01 Standard

08 Auf Anfrage lieferbar. Mindestbestellmenge 3000 Pole/Typ.