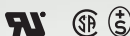




108

## Typ 183

RoHS



## Typ 343

RoHS

**Passende Anschlussklemmen**

zu Typ 183

**Typ 169** Seite 80

zu Typ 343

**ASP043** Seite 38

 **Typ 339** Seite 80
**Zubehör**

für Typ 183

**Kodierstern**  
720243 Seite 159  
(ohne Polverlust kodierbar)

für Typ 343

**Kodierstern**  
720293 Seite 158  
(ohne Polverlust kodierbar)
**Beschreibung Typ 183**

Stiftleiste, Rastermaß 3,5 mm, Einbaulage senkrecht, Steckerstifte  $\square$  1 mm, geschlossene Wanne, kodierbar

**Technische Daten Typ 183**

V / A 300 / 10

V / A 300 / 10

 125 V / 2,5 kV / 3 / 10 A  
Isolationskoordination nach DIN/VDE 0110-1  
Luft- und Kriechstrecke  $\geq$  2,5 mm

|               |  |
|---------------|--|
| Steckerstift  | $\square$ 1 mm   |
| Lötstift      | $\square$ 1 mm<br>empf. Bohrung in der Leiterplatte Ø 1,5 mm |
| Lötstiftlänge | 3,5 mm   |
| Polzahlen     | 2 - 18   |
| Farbe         | schwarz  |

**Beschreibung Typ 343**

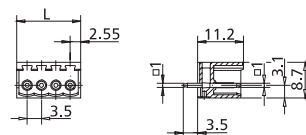
Stiftleiste, Rastermaß 3,5 mm, Einbaulage senkrecht, Steckerstifte  $\square$  0,8 mm, geschlossene Wanne, kodierbar

**Technische Daten Typ 343**

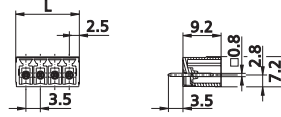
cV / A 300 / 10

 130 V / 2,5 kV / 3 / 12 A  
Isolationskoordination nach DIN/VDE 0110-1  
Luft- und Kriechstrecke  $\geq$  2,7 mm

|                  |  |
|------------------|--|
| Steckerstift     | $\square$ 0,8 mm   |
| Lötstift         | $\square$ 0,8 mm<br>empf. Bohrung in der Leiterplatte Ø 1,4 mm |
| Lötstiftlänge    | 3,5 mm   |
| Polzahlen        | 2 - 12   |
| Farbe (Standard) | grün   |
| Farbe (Optional) | schwarz  |



L = (Polzahl - 1) x RM + 5,1 mm



L = (Polzahl - 1) x RM + 5 mm

**Farboptionen**

für Typ 343

**Par.** **Farbe**

-2 schwarz

-6 grün (Standard)

Bitte bestellen Sie Anschlussklemme und dazugehörige Stiftleiste in der gleichen Farbe.

**Typ 183 Rastermaß 3,5 mm**
**Art.-Nr. 311831 — 02 03 04 05 06 07**  
**08 09 10 11 12** (Polzahlen)

- Ergänzen Sie \_\_ die Artikel-Nr. mit der gewünschten Polzahl.
- Andere Polzahlen auf Anfrage.

**Typ 343 Rastermaß 3,5 mm**
**Art.-Nr. 313431 — 02 03 04 05 06 07**  
**08 09 10 11 12** (Polzahlen)

- Ergänzen Sie \_\_ die Artikel-Nr. mit der gewünschten Polzahl.
- Andere Polzahlen auf Anfrage.