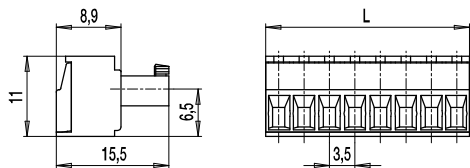


# Steckerleiste

## 110-A-111

Schraubanschluss



Die Steckerleiste 110-A-111 im Raster 3,5 mm ist von 2- bis 24-polig erhältlich. Sie bietet für ihre geringen Abmessungen bemerkenswerte Anschlussdaten (1,5 mm<sup>2</sup> / 160 V-III-3 / 8 A). Das hochwertige Fahrstuhlsystem garantiert zuverlässigen Leiteranschluss für alle Leiterarten. Standardmäßig verfügt die Steckerleiste über Kodiernasen, die bei Bedarf abgeschnitten werden können.

### Artikelnummern

Polzahl	110-A-111	Länge	VPE
2	10.840.002	7,00	200
3	10.840.003	10,50	200
4	10.840.004	14,00	100
5	10.840.005	17,50	100
6	10.840.006	21,00	100
7	10.840.007	24,50	50
8	10.840.008	28,00	50
9	10.840.009	31,50	50
10	10.840.010	35,00	50
11	10.840.011	38,50	50
12	10.840.012	42,00	50
13	10.840.013	45,50	50
14	10.840.014	49,00	50
15	10.840.015	52,50	50
16	10.840.016	56,00	50
17	10.840.017	59,50	50
18	10.840.018	63,00	50
19	10.840.019	66,50	50
20	10.840.020	70,00	50
21	10.840.021	73,50	50
22	10.840.022	77,00	50
23	10.840.023	80,50	50
24	10.840.024	84,00	50

### Allgemeine Daten

Raster	3,5 mm
Polzahlen	2 - 24
Verwendbar mit	allen Stiftleisten der Serie 110

### Technische Daten

Klemmbereich	<i>starr / flexibel / AWG</i>		
	0,14 - 1,5 mm <sup>2</sup> / 0,14 - 1,5 mm <sup>2</sup> / 28 - 16 AWG		
Bemessungsquerschnitt	1,5 mm <sup>2</sup>		
Abisolierlänge	6,5 mm ± 0,5 mm		
Überspannungskategorie	III	III	II
Verschmutzungsgrad	3	2	2
Bemessungsspannung	160 V	160 V	320 V
Bemessungsstoßspannung	2,5 kV	2,5 kV	2,5 kV
Isolationsspannung	130 V nach EN 60998-1		
Bemessungsstrom	8 A		
Neindrehmoment	0,2 Nm		

### Materialdaten

Gehäusematerial	PA, grau, V-0
Kriechstromfestigkeit	CTI ≥ 600
Isolierstoffgruppe	I
Temperaturgrenzen	-40°C bis 100°C
Klemmkörper	Messing, vernickelt
Anschlussbügel	Zinnbronze, verzinkt
Schraube	M2; Zinnbronze, verzinkt
Feder	Zinnbronze, verzinkt

### Zulassungen

	Strom	Spannung	Gruppe	AWG	Nm
	8	300	B, D	30 - 16	0,2
	8	300	B	30 - 16	0,2

### Sonderausführung / Zubehör

- Fortlaufende Nummerierung
- Sonderbeschriftung nach Zeichnung
- Selbstklebende Bezeichnungstreifen BST-3,50
- Rastermaß 7 mm für größere Luft- und Kriechstrecken
- Zugentlastung