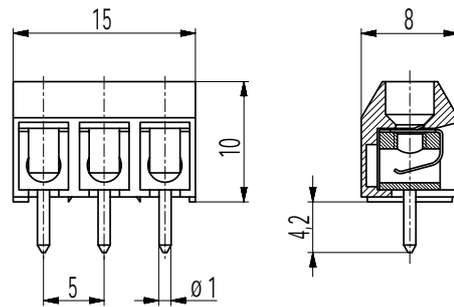


950-FB

Buchsenleiste
Steckanschluss



ALLGEMEINE DATEN

Raster	5 mm
Polzahlen	2 - 32
Verwendbar mit	Steckerleiste 951-SV

TECHNISCHE DATEN

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
Bemessungsstrom	6 A		
Leiterplattenbohrung	ø 1,3 mm		
Sonstige Angaben	Für 2-8 polige Klemmen gilt "no-flame" gemäß Glühdrahtprüfung.		

ZULASSUNGEN

	Strom [A]	Spannung [V]	Gruppe	AWG	[Nm]
	7	300	B		
	7	300	B		
	Strom [A]	Spannung [V]	mm ²		
	13,5	160 [1]			

MATERIALDATEN

Gehäusematerial	PA, grau, V-0
Kriechstromfestigkeit	2-8 polig: CTI ≥ 600, 9-32 polig: CTI 400
Isolierstoffgruppe	2-8 polig: I; 9-32 polig: II
Temperaturgrenzen	-40°C bis 100°C
Klemmkörper	Messing, verzinkt
Lötstift	ø 1 mm; Kupferlegierung, verzinkt
Feder	Bandstahl, rostfrei

SONDERAUSFÜHRUNG / ZUBEHÖR

- Fortlaufende Nummerierung
- Sonderbeschriftung nach Zeichnung
- Selbstklebende Bezeichnungstreifen BST-5,00
- Rastermaß 10 mm für größere Luft- und Kriechstrecken
- Längere Lötstifte bis 75 mm
- Ausführung mit seitlichen Rastelementen

[1] Nach IEC 60947-7-4 und IEC 60947-1

AUSFÜHRUNGEN

Pole	Artikel	Artikelnummer	Länge (L)	Verpackung	VPE
2	950-FB/02	80.871.006	10,00 mm	Karton	250
3	950-FB/03	80.871.053	15,00 mm	Karton	250
4	950-FB/04	80.871.054	20,00 mm	Karton	100
5	950-FB/05	80.871.055	25,00 mm	Karton	100
6	950-FB/06	80.871.056	30,00 mm	Karton	100

weitere Polzahlen auf Anfrage

