

# 322-FBG

Steckverbinderklemmleiste Buchse mit Klemmfeder, mit Lötstift, für Leiterplatten



## ALLGEMEINE DATEN

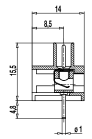
Raster	10 mm
Polzahlen	2 - 12
Verwendbar mit	322-SVW(-DS)

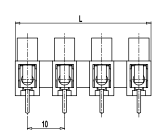
## TECHNISCHE DATEN

Überspannungskategorie	III	III	II
Verschmutzungsgrad	3	2	2
Bemessungsspannung	630 V (500 V)	1000V (630V)	1000V (1000V)
Bemessungsstoßspannung	8 kV (6 kV)	8 kV (6 kV)	6 kV (6 kV)
Bemisolationsspannung	750 V nach EN 6	0998-1	
Bemessungsstrom	10 A		
Leiterplattenbohrung	ø 1,3 mm		
Sonstige Angaben	Bemessungsdaten in Klammern gelten in Verbindung mit 322-SVW(-DS).		

#### ZULASSUNGEN

	Strom [A]	Spannung [V]	Gruppe	AWG	[Nm]
<b>FU</b> ®	20	300	В	18 - 12	
<b>®</b>	15 10	300 300	B D,E	26 - 10 26 - 10	





#### MATERIALDATEN

Gehäusematerial	PA, natur, V-2	
Kriechstromfestigkeit	CTI ≥ 600	
Isolierstoffgruppe	I	
Temperaturgrenzen	-40°C bis 100°C	
Klemmkörper	Messing, verzinnt	
Lötstift	ø 1 mm; Kupfer, verzinnt	
Feder	Bandstahl, rostfrei	

## ■ SONDERAUSFÜHRUNG / ZUBEHÖR

- Bezeichnungsstreifen BST-322
- Längere Lötstifte bis 75 mm

## **AUSFÜHRUNGEN**

Ausführung	Pole	Artikel	Artikelnummer	Länge (L)	VPE
Standard	2	322-FBG/02	60.821.013	18,00 mm	200
Standard	3	322-FBG/03	61.821.013	28,00 mm	250
Standard	4	322-FBG/04	62.821.013	38,00 mm	200
Standard	5	322-FBG/05	63.821.013	48,00 mm	100
Standard	6	322-FBG/06	64.821.013	58,00 mm	100
Standard	7	322-FBG/07	65.821.013	68,00 mm	70
Standard	8	322-FBG/08	66.821.013	78,00 mm	70
Standard	9	322-FBG/09	67.821.013	88,00 mm	60
Standard	10	322-FBG/10	68.821.013	98,00 mm	50
Standard	11	322-FBG/11	69.821.013	108,00 mm	50
Standard	12	322-FBG/12	70.821.013	117,00 mm	50

