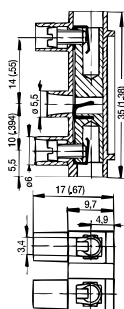


Steckverbinder Serie 300

323-PHFBW(-DS)

Schraubanschluss



In Verbindung mit 322-SVW erfolgt bei dieser Winkelsteckverbindung die Durchgangsverdrahtung über Schraubanschlüsse. Der Einzelverbraucher wird über den Steckanschluss verdrahtet.

Artikelnummern

Polzahl	323-PHFBW	323-PHFBW-DS	Länge	VPE
2	12.822.031	32.822.031	18,00	500
3	13.822.031	33.822.031	28,00	500
4	14.822.031	34.822.031	38,00	500
5	15.822.031	35.822.031	48,00	100
6	16.822.031	36.822.031	58,00	100
7	17.822.031	37.822.031	68,00	70
8	18.822.031	38.822.031	78,00	70
9	19.822.031	39.822.031	88,00	60
10	20.822.031	40.822.031	98,00	50
11	21.822.031	41.822.031	108,00	50
12	22.822.031	42.822.031	117,00	25

Allgemeine Daten

Raster	10 mm
Polzahlen	2 - 12
Verwendbar mit	322-SVW(-DS)
Anwendungsgebiet	Installationen, bei denen ein einfaches Schließen und Öffnen der Stromkreise erforderlich ist (jedoch nicht unter Spannung).



Technische Daten

Klemmbereich	<i>starr / flexibel / AWG</i>
<i>ohne DS/HDS</i>	1 - 6 mm ² / 1 - 4 mm ² / 18 - 12 AWG
<i>mit DS/HDS</i>	1 - 4 mm ² / 1 - 2,5 mm ² / 18 - 14 AWG
Bemessungsquerschnitt	2,5 mm ²
Abisolierlänge	6 mm
Bemessungsspannung	630 V nach EN 60664-1 Verschmutzungsgrad 2
Bemessungsstoßspannung	2,5 kV
Isolationsspannung	750 V nach EN 60998-1
Bemessungsstrom	Durchgangstrom 24 A max., Steckanschluss 10 A max.
Nenn Drehmoment	0,5 Nm

Materialdaten

Gehäusematerial	PA, natur, V-2
Kriechstromfestigkeit	CTI ≥ 600
Isolierstoffgruppe	I
Temperaturgrenzen	-40°C bis 80°C
Schraube	M3, Stahl verzinkt, blau passiviert
Drahtschutz	Zinnbronze, verzinkt
Stecker	Messing, vernickelt
Feder	Bandstahl, rostfrei

Zulassungen

	Strom	Spannung	Gruppe	AWG	Nm
	20	300	B,D	18 - 12	0,51
	20	300	B,C,D,E	26 - 10	0,51
	20	300	B,C,D,E	26 - 12	0,51 (1)

(1) gilt für 323-PHFBW-DS

Sonderausführung / Zubehör

- Beschriftungsmöglichkeiten auf und zwischen den Schraubenführungen
- Verbindungsbrücke 323-J