




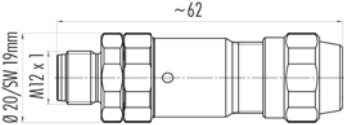

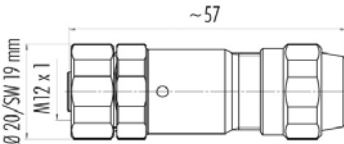
## Serie 713/715/825 - Schirmbare Edelstahl M12 Steckverbinder



- Umstellung der Kabelabdichtung in hochwertiges Viton und Änderung des Klemmkorbs in hochbeständiges Teflonmaterial
- Vergrößerung der Kabelabgangsbereiche 3-4 / 4-5,5 / 5,5-7,5 / 7,5-8,6 durch beilegen eines 2. Zugentlastungs- / Dichtungssets (Klemmkorb und Dichtung)
- die Materialauswahl ist geeignet für den Einsatz im Lebensmittel-, Chemieanlagen- und PA-Bereich. Damit sind die Steckverbinder gegen fast alle aggressiven Medien beständig.
- Schutzart IP69K wird im gesteckten und verriegelten Zustand mit Gegenstück oder Schutzkappe erreicht.
- lieferbar in A-, B-, D-Kodierung von 4-8 polig



## Serie 713/715/825 - Schirmbare Edelstahl M12 Steckverbinder

Beschreibung / Abbildung	Maßzeichnung	Kodierung	Polzahl	Kabel- durchlass	Bestellnummer
Kabelstecker, schirmbar, Edelstahl  		A	4	3-4 / 4-5,5	99-1429-991-04
			5	3-4 / 4-5,5	99-1437-991-05
			8	5,5-7,5 / 7,5-8,6 5,5-7,5 / 7,5-8,6	99-1437-992-05 99-1487-992-08
		B	4	5,5-7,5 / 7,5-8,6	99-1429-995-04
			5	5,5-7,5 / 7,5-8,6	99-1437-995-05
			D	4	5,5-7,5 / 7,5 – 8,6
Kabeldose, schirmbar, Edelstahl  		A	4	3-4 / 4-5,5	99-1430-991-04
			5	3-4 / 4-5,5	99-1436-991-05
			8	5,5-7,5 / 7,5-8,6 5,5-7,5 / 7,5-8,6	99-1436-992-05 99-1486-992-08
		B	4	5,5-7,5 / 7,5-8,6	99-1430-995-04
			5	5,5-7,5 / 7,5-8,6	99-1436-995-05



## Serie 713/715/825 - Schirmbare Edelstahl M12 Steckverbinder

### Montageanleitung:

