



## Steckverbinder 160/163

### 163 ST DS und 160 BU DSs - 2-, 3- und 5-polige Kragensteckverbinder mit Drahtschutz

<b>Zulassung</b> Klick für Approbation (PDF)			
<b>Nennquerschnitt</b>	mm <sup>2</sup>	2,5	14 AWG 16 amp.
<b>Nennspannung</b>	V	250/400*	600

\* 400 V nur bei 4- und 5-poliger Ausführung

## Technische Angaben

<b>Anschluss</b>	Schraube Leitung 0,5 - 2,5 mm <sup>2</sup>
<b>Isolierteil</b>	Polyamid 6.6, schwarz Brennbarkeitsklasse nach UL 94: V-2 Dauergebrauchstemperatur 100 °C, kurzzeitig 160 °C
<b>Kontaktteil</b>	Messing, oberflächengeschützt
<b>Schraube</b>	M3: $\cup$ max. 0,5 Nm Stahl, verzinkt, chromatiert
<b>Drahtschutz</b>	Federstahl, rostfrei
<b>Nennstrom</b>	nach EN 61984: 16 A bei T 70 °C
<b>Obere Grenztemperatur</b>	nach EN 61984: 110 °C
<b>Abisolierlänge</b>	6,5 - 7 mm

## Auf Anfrage

Bedruckungen, andere Polyamide, andere Schrauben; weitere Produktvarianten hier

## Varianten

<b>163 ST und 160 BUs</b>	2-, 3- und 5-polige Kragensteckverbinder ohne Drahtschutz
---------------------------	---

## Zubehör

<b>163 ZEL und ABK</b>	3- und 5-polige Zugentlastung für Kragensteckverbinder
------------------------	--

## Bestellinformation

Beschreibung	Artikel	Bestellnr.	VPE
<b>Stecker</b>			
2-polig	163 ST/ 2 DS	151182	250 >☞
3-polig	163 ST/ 3 DS	151183	200 >☞
5-polig	163 ST/ 5 DS	151185	500 >☞
<b>Buchse</b>			
2-polig	160 BU/ 2 DSs	151582	250 >☞
3-polig	160 BU/ 3 DSs	151583	200 >☞
5-polig	160 BU/ 5 DSs	151585	500 >☞