



## Steckverbinder M 12 x 1, gewinkelt, 2 m Kabel

Der Steckverbinder ist geeignet für unsere:

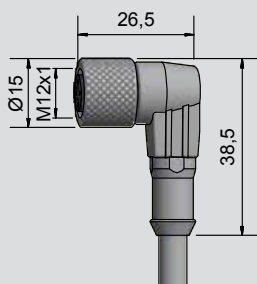
- Kapazitiven Näherungssensoren mit Steckverbindung M12 (KAS...-Y9-...)
- Mit Erdungsleitung



### Technische Daten

<b>Typ</b>	<b>ST-Y9-M12-PVC-5x0.34-1-1-Z02-E</b>
<b>Art.-Nr.</b>	<b>193 350</b>
<b>Polzahl</b>	5
<b>Kodierung</b>	B-kodiert
<b>Kontakte</b>	Metall, CuZn, vernickelt
<b>Pinbelegung / Adernfarben</b>	1 = braun, 2 = weiß, 3 = blau, 4 = schwarz, 5 = grün / gelb
<b>Bemessungsspannung U<sub>max.</sub></b>	50 V AC / 60 V DC
<b>Strombelastbarkeit</b>	4 A
<b>Material Griffkörper</b>	TPU
<b>Verschmutzungsgrad</b>	3
<b>Anschlusskabel</b>	2 m, PVC, 4 x 0,34 mm <sup>2</sup> , 1 x 0,5 mm <sup>2</sup> (grün / gelb)
<b>Schutzart IEC 60529 (montiert)</b>	IP65, IP67
<b>Zul. Umgebungstemperatur</b>	-25...+70 °C
<b>Kleinster Biegeradius</b>	10 x Ø - Leitung
<b>Kleinster Biegeradius fest verlegt (Einmalbiegung)</b>	5 x Ø - Leitung
<b>Ausführung Stecker</b>	Y9
<b>Hinweis: Vor Montage immer spannungsfrei schalten.</b>	

Irrtümer und Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten. (18.02.2020)



### Pinbelegung

