



## Steckverbinder M 12 x 1, gewinkelt, Schraubklemmanschluss

Der Steckverbinder ist geeignet für unsere:

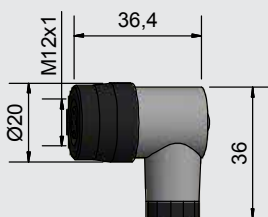
- Kapazitiven Näherungssensoren mit Steckverbindung M12 (KAS...-Y5/Y3-...)
- Induktive Näherungssensoren mit Steckverbindung M12 (IAS...-Y5/Y3-...)
- LevelMaster mit Steckverbindung M12 (KS-700/800-...-Y5-..., KS-701/801-...-Y5-...)
- Magneto-resistiven Sensoren mit Steckverbindung M12 (MRS...-Y5-...)



### Technische Daten

Typ	ST-Y5-M12-PA-4-0-1-Z00
Art.-Nr.	191 500
Polzahl	4
Kodierung	A-kodiert
Kontakte	Metall, CuZn
Anschlussquerschnitt	0,75 mm <sup>2</sup>
Kabeldurchlass	4 - 6 mm
Bemessungsspannung U <sub>max.</sub>	250 V
Strombelastbarkeit I <sub>max.</sub>	4 A
Durchgangswiderstand	≤ 8 mΩ
Material Griffkörper	PA
Verschmutzungsgrad	3
Schutzart (montiert)	IP67
Zul. Umgebungstemperatur	-40...+85 °C
Mechanische Lebensdauer	< 50 Steckzyklen
Ausführung Stecker	Y5 / Y3
Hinweis: Vor Montage immer spannungsfrei schalten.	

Irrtümer und Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten. (02.10.2019)



### Pinbelegung

