


Connettore femmina M 12 x 1, angolato, terminazione a vite

Il connettore è adatto per:

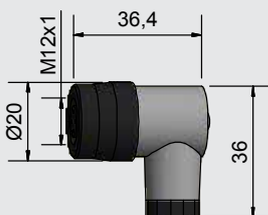
- Sensori capacitivi con connettore a innesto M12 (KAS...-Y5/Y3-...)
- Sensori induttivi con connettore a innesto M12 (IAS...-Y5/Y3-...)
- LevelMaster con connettore a innesto M12 (KS-700/800-...-Y5-..., KS-701/801-...-Y5-...)
- Sensori magnetoresistivi con connettore a innesto M12 (MRS...-Y5-...)


Dati tecnici

Tipo	ST-Y5-M12-PA-4-0-1-Z00
Art. n.	191 500
Numero di poli	4
Codifica	Codificato A
Contatti	Metallo, CuZn
Sezione di collegamento	0,75 mm ²
Uscita cavo	4 - 6 mm
Tensione nominale U _{max.}	250 V
Capacità di corrente I _{max.}	4 A
Resistenza di contatto	≤ 8 mΩ
Alloggiamento del materiale	PA
Grado di inquinamento	3
Grado di protezione IEC 60529 (montate)	IP67
Temperatura ambiente permessa	-40...+85 °C
Vita meccanica	< 50 cicli di accoppiamento
Esecuzione connettore	Y5 / Y3

Nota: Scollegare sempre l'alimentazione prima del montaggio.

Tutti i dati sono soggetti a variazione senza preavviso. (02.10.2019)


Collegamento dei pin
