


**Connettore femmina M 12 x 1, angolato, 2 m cavo**

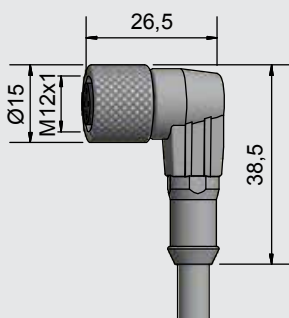
Il connettore è adatto per:

- Sensori capacitivi con connettore a innesto M12 (KAS...-Y10-...)
- Sensori induttivi con connettore a innesto M12 (IAS...-Y10-...)
- LevelMaster con connettore a innesto M12 (KS-700/800-...-Y10-..., KS-701/801-...-Y10-...)
- Con filo di messa a terra
- Cavo senza alogenuri



Dati tecnici	
Tipo	ST-Y10-M12-PUR-5x0.5-1-1-Z02-E
Art. n.	193 345
Numero di poli	5
Codifica	Codificato A
Contatti	Metallo, CuZn, placcato in oro
Collegamento dei poli / colori de filo	1 = marrone, 2 = bianco, 3 = blu, 4 = nero, 5 = verde / giallo
Tensione nominale $U_{max}$	60 V
Capacità di corrente	4 A
Alloggiamento del materiale	TPU
Grado di inquinamento	3
Connessione	2 m, PUR, 5 x 0,5 mm <sup>2</sup>
Grado di protezione IEC 60529 (montate)	IP67
Temperatura ambiente permessa	-25...+80 °C
Raggio di curvatura minimo	10 x Ø - cavo
Raggio di curvatura minimo (piegatura singola)	5 x Ø - cavo
Esecuzione connettore	Y10
Nota: Scollegare sempre l'alimentazione prima del montaggio.	

Tutti i dati sono soggetti a variazione senza preavviso. (28.11.2019)


**Collegamento dei pin**
