



## Connecteur M 12 x 1, coudé, câble de 2 m

Connecteur adapté à :

- Nos capteurs capacitifs avec raccordement par connecteur M12 (KAS...-Y10-...)
- Nos capteurs inductifs avec raccordement par connecteur M12 (IAS...-Y10-...)
- Nos LevelMaster avec raccordement par connecteur M12 (KS-700/800-...-Y10-..., KS-701/801-...-Y10-...)
- Avec fil de terre
- Câble sans halogène

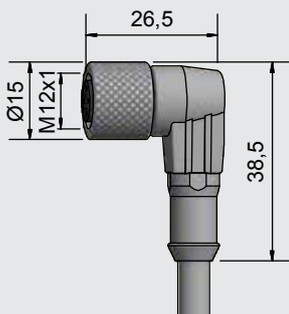


### Caractéristiques techniques

<b>Type</b>	<b>ST-Y10-M12-PUR-5x0.5-1-1-Z02-E</b>
<b>Code Art.</b>	<b>193 345</b>
Nombre de pôles	5
Codage	Codé A
Matériau de contact	Métal, CuZn, plaqué or
Brochage / Couleur de fils	1 = brun, 2 = blanc, 3 = bleu, 4 = noir, 5 = vert / jaune
Tension d'évaluation $U_{max}$	60 V
Courant admissible	4 A
Matériau de surmoulage	TPU
Degré de pollution	3
Câble de raccordement	2 m, PUR, 5 x 0,5 mm <sup>2</sup>
Indice de protection norme IEC 60529 (monté)	IP67
Température opérationnelle admissible	-25...+80 °C
Plus petit rayon de courbure	10 x Ø - câble
Plus petit rayon de courbure fixe (flexion simple)	5 x Ø - câble
Version pour connexion	Y10

Remarque : Toujours débrancher l'alimentation électrique avant le montage.

Sous réserve de modification des caractéristiques sans préavis. (28.11.2019)



### Brochage

