

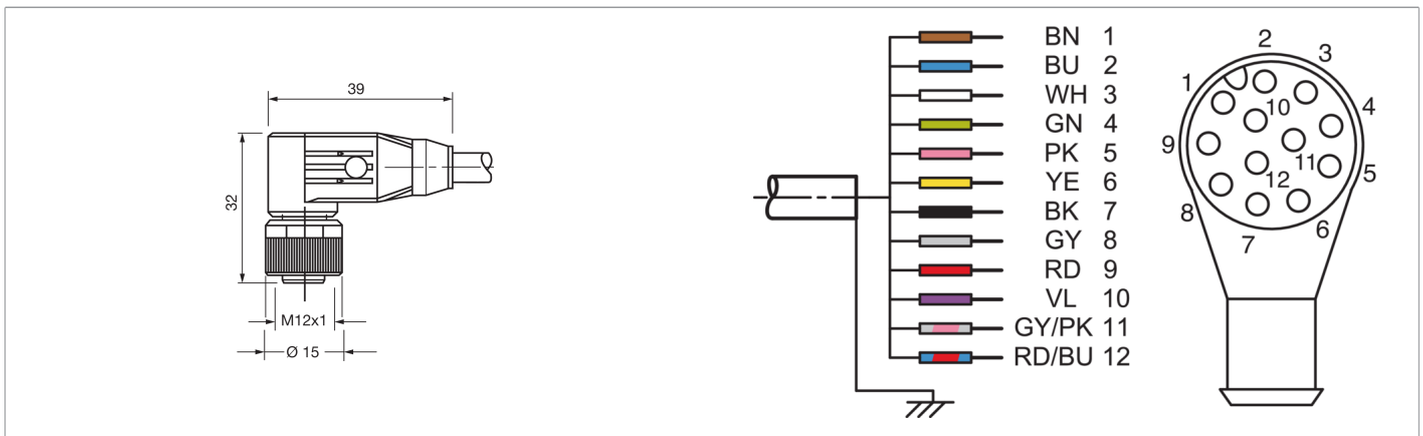


213333

VKPM-W-5/12-A-CS60

Câble de raccordement

- Blindé
- Anneau d'accouplement métallique solide
- Construction flexible des torons
- Bonnes propriétés d'isolation
- Indice de protection élevé
- Pour capteurs de vision CS-60



Fonction												

Caractéristiques techniques (typ)		+20°C, 24 V DC
Tension de service		< 30 V AC/DC
Longueur		5.000 mm
Diamètre		Ø 6,5 mm (Diamètre)
Filetage		M12 x 1
Matériau		PVC (Câble)
Valeurs de chaînes porte-câbles		10 x Ø (Rayon de courbure min.)
Classe de protection		III, utilisation en très basse tension de sécurité
Composants		Câble de raccordement
Conception		Extrémité de câble angulaire/ouverte
Particularités		Blindé, Écrou métallique
Convient pour		Capteurs de vision - CS 60
Température ambiante de fonctionnement		-5 ... +80 °C (en mouvement, Fixe)
Indice de protection		IP 67 (À un couple de serrage de 0,6 Nm)
Raccordement		Connecteur femelle, M12, 12 pôles, 12 x 0,14 mm <sup>2</sup>
Raccordement 2		Extrémité libre

Plus d'informations/d'accessoires	
	<a href="https://www.di-soric.com/213333">https://www.di-soric.com/213333</a>