

YM2A28-050UA6XLEAX

Câble capteur / actionneur



YM2A28-050UA6XLEAX | Câble capteur / actionneur



Informations de commande

Туре	Référence
YM2A28-050UA6XLEAX	6036155

Les couleurs des fils des câbles de capteurs-actionneurs à 8 pôles ne sont pas normalisées. Par conséquent, veuillez respecter l'affectation des broches du capteur et du câble dans la fiche technique correspondante.

Autres modèles d'appareil et accessoires → www.sick.com/Câble_capteur__actionneur

Caractéristiques techniques détaillées

Caractéristiques techniques

Mode de raccordement tête A		Connecteur mâle, M12, 8 pôles, droit, Codage A
Mode de raccordement tête B	1	Extrémité de câble ouverte
Raccordement		Extrémité de câble ouverte
Câble		5 m, 8 fils, PUR, sans halogène
Matériau, gaine		PUR, sans halogène
Couleur, gaine		Noir
Diamètre de câble		5,9 mm
Section du conducteur		0,25 mm ²
Blindage		Blindé
Rayon de courbure		
	En mouvement	> 10 x diamètre de câble
	En position fixe	> 5 x diamètre de câble
Cycle de pliage		2.000.000
Tension de mesure		
		≤ 30 V
Charge électrique		2 A
Vitesse de déplacement		3 m/s
Course		10 m
Accélération		≤ 10 m/s²
Type de signal		Câble capteur / actionneur
Domaine d'utilisation		Domaine de l'huile/des lubrifiants Robots Mode chaîne porte-câble
Indice de protection		IP65/ IP67
Température de service		
	En mouvement	-25 °C +80 °C
	En position fixe	-40 °C +80 °C
	Tête	-25 °C +90 °C
Résistance thermique, tuyau		Ignifuge selon UL 1581 VW1 / CSA FT1 / CEI 60332-1, CEI 60332-2-2

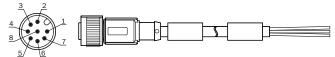
Classifications

ECLASS 5.0	19030312
------------	----------

YM2A28-050UA6XLEAX | Câble capteur / actionneur

	10000010
ECLASS 5.1.4	19030312
ECLASS 6.0	27060304
ECLASS 6.2	27060304
ECLASS 7.0	27060304
ECLASS 8.0	27060304
ECLASS 8.1	27060304
ECLASS 9.0	27060304
ECLASS 10.0	27060304
ECLASS 11.0	27060304
ECLASS 12.0	27060304
ETIM 5.0	EC000830
ETIM 6.0	EC000830
ETIM 7.0	EC003249
ETIM 8.0	EC003249
UNSPSC 16.0901	26121604

Affectation des broches



- ① Blanc② Marron
- ③ Vert
- ④ Jaune
- ⑤ Gris 6 Rose
- ⑦ Bleu
- 8 Rouge

SICK EN BREF

SICK est l'un des principaux fabricants de capteurs et de solutions de détection intelligents pour les applications industrielles. Notre gamme unique de produits et de services vous fournit tous les outils dont vous avez besoin pour la gestion sûre et efficace de vos processus, la protection des personnes contre les accidents et la prévention des dommages environnementaux.

Nous possédons une vaste expérience dans de nombreux secteurs et connaissons vos processus et vos exigences. Nous sommes en mesure de vous proposer les capteurs intelligents qui répondent parfaitement à vos besoins. Nos solutions systèmes sont testées et améliorées dans des centres d'application situés en Europe, en Asie et en Amérique du Nord afin de satisfaire pleinement nos clients. Cette rigueur a fait de notre entreprise un fournisseur et partenaire de développement fiable.

Nous proposons également une gamme complète de services : les SICK LifeTime Services vous accompagnent tout au long du cycle de vie de vos machines et vous garantissent sécurité et productivité.

C'est ainsi que nous concevons la détection intelligente.

DANS LE MONDE ENTIER, PRÈS DE CHEZ VOUS :

Interlocuteurs et autres sites sur → www.sick.com

