



SiLink2 Master



Informations de commande

Type	Référence
SiLink2 Master	1061790

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



Caractéristiques techniques détaillées

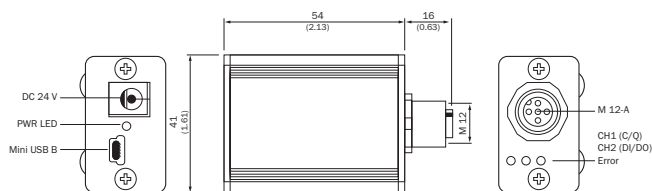
Caractéristiques techniques

Famille d'accessoires	Modules de raccordement
Indice de protection	IP20 (EN 60529)
Description	IO-Link V1.1 classe de port A, connexion USB 2.0, alimentation électrique optionnelle externe 24 V / 1 A

Classifications




ECl@ss 5.0	27279214
ECl@ss 5.1.4	27279214
ECl@ss 6.0	27279214
ECl@ss 6.2	27279214
ECl@ss 7.0	27279214
ECl@ss 8.0	27279214
ECl@ss 8.1	27279214
ECl@ss 9.0	27242602
ETIM 5.0	EC001597
ETIM 6.0	EC001597
UNSPSC 16.0901	32151705

Plan coté (Dimensions en mm (inch))



Accessoires recommandés

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

	Description succincte	Type	Référence
Connecteurs et câbles			
	Tête A: Connecteur femelle, M12, 4 pôles, droit, Codage A Tête B: connecteur mâle, M12, 4 pôles, droit, Codage A Câble: câble capteur / actionneur, PVC, non blindé, 2 m	YF2A14-020VB3M2A14	2096599
	Tête A: Connecteur femelle, M8, 3 pôles, droit, Codage A Tête B: connecteur mâle, M12, 3 pôles, droit, Codage A Câble: câble capteur / actionneur, PVC, non blindé, 0,6 m	YF8U13-C60VA1M2A13	2096604
	Tête A: Connecteur femelle, M8, 4 pôles, droit, Codage A Tête B: connecteur mâle, M12, 4 pôles, droit, Codage A Câble: câble capteur / actionneur, PVC, non blindé, 0,6 m	YF8U14-C60VA3M2A14	2096607

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