



Systeme connecteur à mémoire de clonage

Autres connecteurs mâles et câbles

CONNECTEURS ET CÂBLES

SICK
Sensor Intelligence.



informations de commande

type	référence
Système connecteur à mémoire de clonage	2062453

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



caractéristiques techniques détaillées

Caractéristiques techniques

Mode de raccordement tête A	Connecteur femelle, M12, 5 pôles Connecteur mâle, M12, 5 pôles
Type de signal	Power, CAN
Remarque	Cache de connecteur CAN IN / OUT
Contenu de la livraison	Avec trois connecteurs cylindriques M12 (connecteur mâle 5 pôles, connecteur femelle 5 pôles, prise AUX 5 pôles)

Certifications

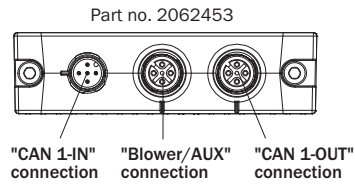
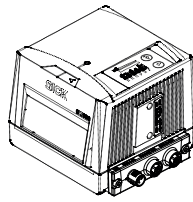
EU declaration of conformity	✓
UK declaration of conformity	✓
ACMA declaration of conformity	✓
China RoHS	✓
Laser safety (IEC 60825-1) declaration of manufacturer	✓

Classifications

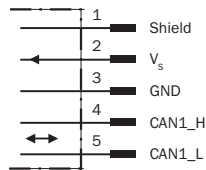
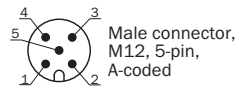
ECLASS 5.0	27279201
ECLASS 5.1.4	27279201
ECLASS 6.0	27279201
ECLASS 6.2	27279201
ECLASS 7.0	27279201
ECLASS 8.0	27279201
ECLASS 8.1	27279201
ECLASS 9.0	27440190
ECLASS 10.0	27440190
ECLASS 11.0	27440190
ECLASS 12.0	27440190
ETIM 5.0	EC002062
ETIM 6.0	EC002062
ETIM 7.0	EC002062
ETIM 8.0	EC002062
UNSPSC 16.0901	31163032

Affectation des broches

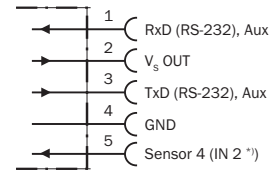
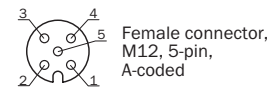
Pin assignment of cloning plug C, part no. 2062453, for CLV69x bar code scanners



"CAN 1-IN" connection,
 $V_S, I_{in\ max} = 4\ A$

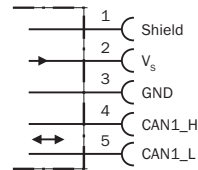
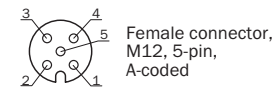


"Blower/Aux" connection,
 $V_S, I_{out\ max} = 4\ A$



*) Signal name of CLV48x/49x/CLX49x

"CAN 1-OUT" connection,
 $V_S, I_{out\ max} = 4\ A$



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