





## Informations de commande

Type	Référence
Kit lecteur manuel PROFINET	1101488

**Compris dans la livraison:** CDF600-2200 (1), YMHDAC-C20XXXMDSA9 (1)

Autres modèles d'appareil et accessoires → [www.sick.com/](http://www.sick.com/)

## Caractéristiques techniques détaillées

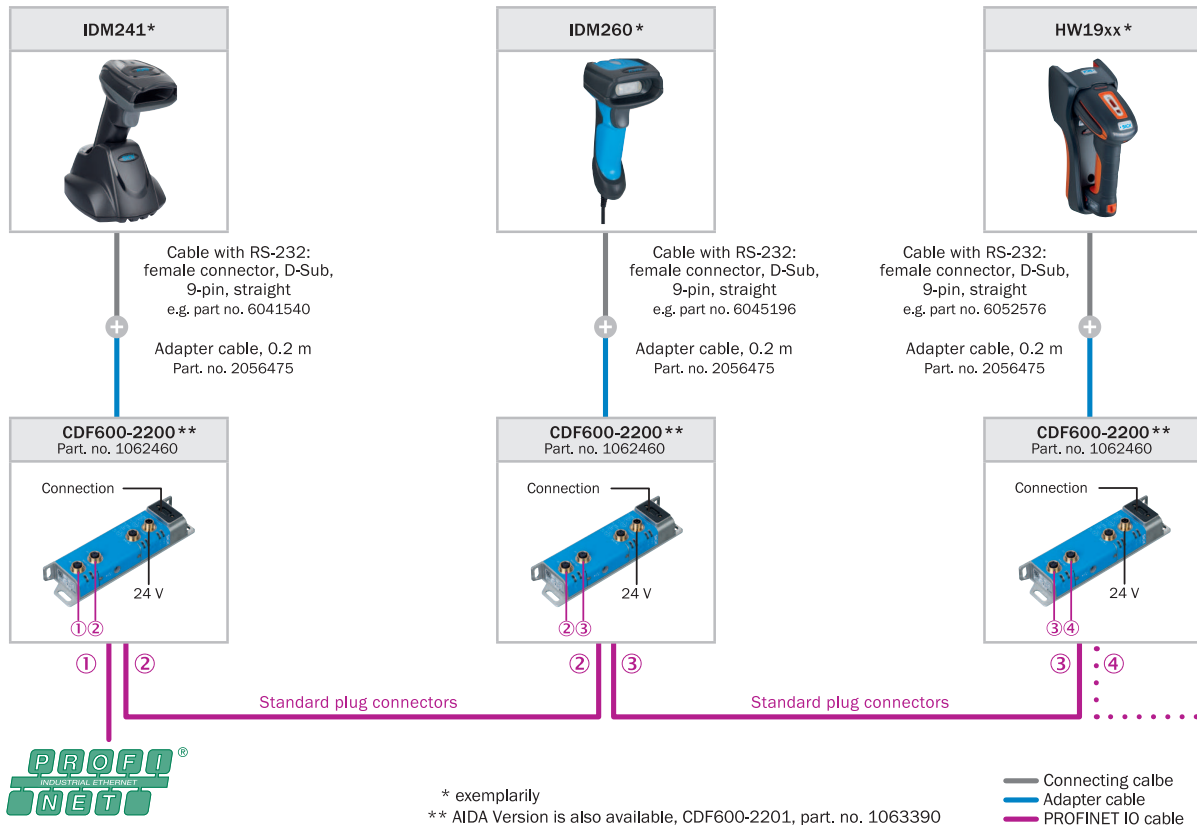
### Caractéristiques techniques

<b>Famille d'accessoires</b>	Modules de bus de terrain
<b>Remarque</b>	Le pack Interface Integration du lecteur manuel sous « Téléchargements » comprend une documentation, des blocs de fonction et des fichiers GSD
<b>Description</b>	Kit pour le raccordement d'un lecteur manuel à une interface PROFINET (Siemens)

### Classifications

<b>ECl@ss 5.0</b>	27242208
<b>ECl@ss 5.1.4</b>	27242608
<b>ECl@ss 6.0</b>	27242608
<b>ECl@ss 6.2</b>	27242608
<b>ECl@ss 7.0</b>	27242608
<b>ECl@ss 8.0</b>	27242608
<b>ECl@ss 8.1</b>	27242608
<b>ECl@ss 9.0</b>	27242608
<b>ECl@ss 10.0</b>	27242608
<b>ECl@ss 11.0</b>	27242608
<b>ETIM 5.0</b>	EC001604
<b>ETIM 6.0</b>	EC001604
<b>ETIM 7.0</b>	EC001604
<b>ETIM 8.0</b>	EC001604
<b>UNSPSC 16.0901</b>	32151705

Anschlussschema



Accessoires recommandés

Autres modèles d'appareil et accessoires → [www.sick.com/](http://www.sick.com/)

	Description succincte	Type	Référence
<b>Connecteurs et câbles</b>			
	Tête A: Connecteur femelle, M12, 5 pôles, droit, Codage A Tête B: extrémité de câble ouverte Câble: câble capteur / actionneur, PUR, sans halogène, non blindé, 2 m	YF2A15-020UB5XLEAX	2095617
	Tête A: connecteur mâle, M12, 4 pôles, droit, Codage D Tête B: connecteur mâle, RJ45, 4 pôles, droit Câble: Ethernet, PROFINET, PUR, sans halogène, blindé, 2 m	YM2D24-020PN1MRJA4	2106182

## 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](http://www.sick.com)