

# //LECTEURS STATIONNAIRES DE CODES À BARRES

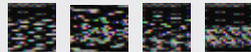
## SOLUTIONS RAPIDES ET À LA BARRE PRÈS

Choisissez les scanners monotrames et multitrames appropriés parmi différentes tailles, conceptions et puissances. Des vitesses de balayage allant jusqu'à 1.000 balayages/s, de très petites dimensions de montage, un boîtier robuste et un chauffage intégré pour l'utilisation à basse température sauront satisfaire à votre cahier des charges.

### /// BCL 8



Le lecteur de code à barres BCL 8 est un lecteur de codes à barres avec décodeur intégré pour tous les codes à barres usuels, y compris le Pharmacode. En tant que modèle industriel robuste, il est disponible dans un boîtier métallique.



#### Avantages :

- Conception ultra-compacte pour les emplacements étroits, p. ex. sur des imprimantes ou des installations d'emballage
- Grand champ de lecture avec une importante profondeur de champ pour les tailles de module variables
- Reconnaissance automatique du type de code à lire grâce à autoConfig
- Déclenchement automatique sans barrage immatériel supplémentaire grâce à ReflAct
- Connectique M12 et câbles surmoulés
- Nombreuses unités de branchement de la série MA 8 / MA 200i pour tous les systèmes de bus connus (PROFIBUS, PROFINET, DeviceNet, EtherNet TCP / IP, EtherNet / IP, Ethercat ou CANopen).
- Interface RS 232 (avec conversion possible vers l'intégration Daisy-Chain)



Accès direct au sélecteur de produit en ligne : [www.leuze.com/fr/bcl8](http://www.leuze.com/fr/bcl8)

Article n°	Description de l'article	Technique de lecture Sortie du faisceau lumineux	Interface	Distance de lecture	Taille du module	Vitesse de balayage	Modèle spécial Type de l'affichage
50105417	BCL 8 SN 100	Scanner monotrame Latérale avec miroir de renvoi	RS 232	35 ... 95 mm	0,12 ... 0,4 mm	500 balayages/s	LED
50105419	BCL 8 SN 550	Scanner monotrame Latérale avec miroir de renvoi	RS 232	35 ... 95 mm	0,12 ... 0,4 mm	500 balayages/s	LED
50105418	BCL 8 SN 102	Scanner monotrame Frontale	RS 232	50 ... 110 mm	0,12 ... 0,4 mm	500 balayages/s	LED
50105420	BCL 8 SN 552	Scanner monotrame Frontale	RS 232	50 ... 110 mm	0,12 ... 0,4 mm	500 balayages/s	LED
50040229	BCL 8 SM 100	Scanner monotrame Latérale avec miroir de renvoi	RS 232	25 ... 145 mm	0,15 ... 0,5 mm	600 balayages/s	LED
50040230	BCL 8 SM 550	Scanner monotrame Latérale avec miroir de renvoi	RS 232	25 ... 145 mm	0,15 ... 0,5 mm	600 balayages/s	LED
50038949	BCL 8 SM 102	Scanner monotrame Frontale	RS 232	40 ... 160 mm	0,15 ... 0,5 mm	600 balayages/s	LED
50038948	BCL 8 SM 552	Scanner monotrame Frontale	RS 232	40 ... 160 mm	0,15 ... 0,5 mm	600 balayages/s	LED

Capteurs à commutation

Capteurs mesurants

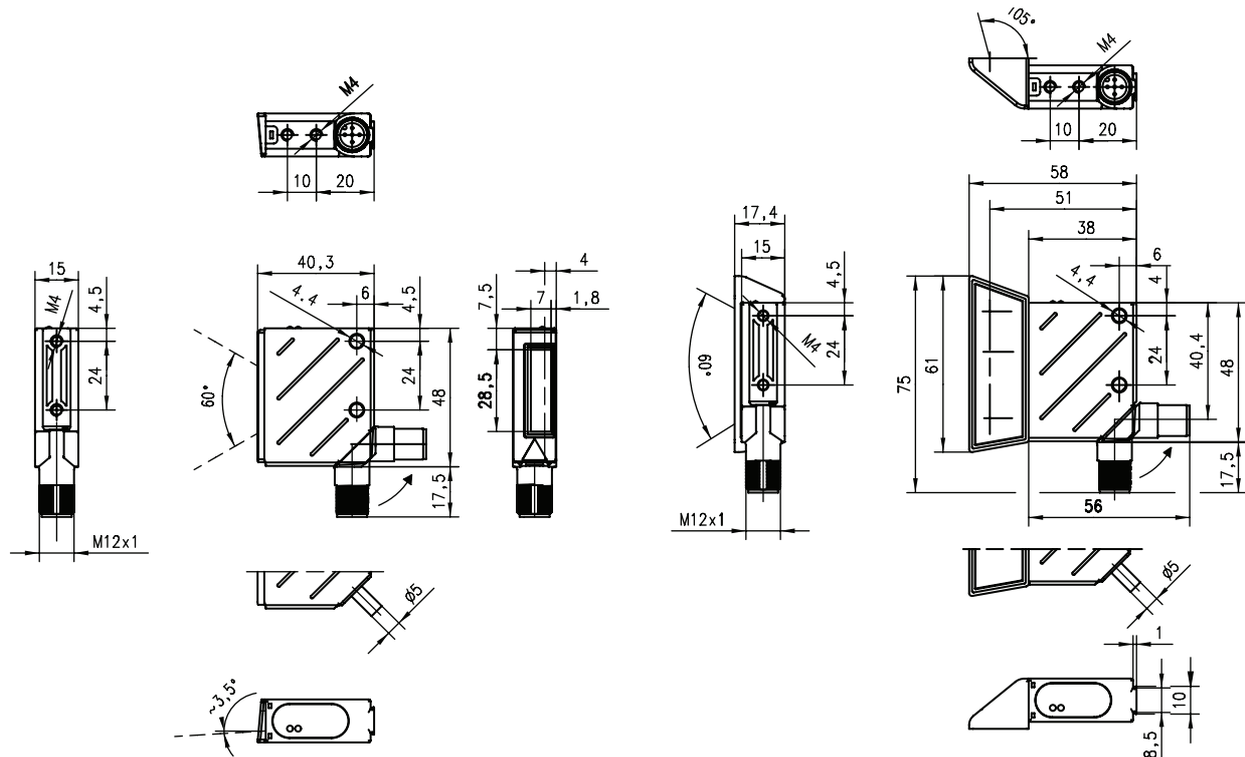
Produits pour la sécurité au travail

Identification

Transmission de données/  
composants de commande

Traitement industriel  
de l'image

Accessoires

**Encombrement - BCL 8**


Lecteur de codes à barres BCL 8

Lecteur de codes à barres avec miroir de renvoi BCL 8

## ACCESSOIRES BCL 8

### Connectique

Unité de branchement

Article n°	Description de l'article	Adapté pour	Interface	Tension d'alimentation	Indice de protection
50104790	MA 8-01	Lecteurs de codes à barres série BCL 8, Systèmes de positionnement à codes à barres série BPS 8	RS 485	10 ... 30V CC	IP 67
50101699	MA 8.1	Lecteurs de codes à barres série BCL 8	RS 232	10 ... 30V CC	IP 67

Câbles de raccordement

Article n°	Description de l'article	Connexion 1	Nombre de pôles	Longueur de câble	Matériau de gaine
50101941	KB-008-3000 A-S	Connecteur M12, axial, mâle	5 pôles	3.000 mm	PUR
50102971	KB 008-10000 A-S	Connecteur M12, axial, mâle	5 pôles	10.000 mm	PUR

Vous trouverez d'autres câbles de raccordement sur notre site internet

Câbles de liaison

Article n°	Description de l'article	Connexion 1	Connexion 1, nombre de pôles	Connexion 2	Connexion 2, nombre de pôles	Longueur de câble	Matériau de gaine
50040761	KB-008-3000 AA	Connecteur M12, axial, femelle	5 pôles	Connecteur M12, axial, mâle	5 pôles	3.000 mm	PUR
50040758	KB-008-3000 AR	Connecteur M12, axial, femelle	5 pôles	Connecteur M12, coudé, mâle	5 pôles	3.000 mm	PUR

Vous trouverez d'autres câbles de liaison sur notre site internet

Connecteurs à confectionner soi-même

Article n°	Description de l'article	Connexion	Nombre de pôles	Interface
50040097	KD 01-5-BA	Connecteur M12, axial, femelle	5 pôles	
50038538	KD 02-5-BA	Connecteur M12, axial, femelle	5 pôles	PROFIBUS DP, multiNet Plus

Vous trouverez d'autres connecteurs sur notre site internet

### Systèmes de fixation

Fixations sur barre ronde

Article n°	Description de l'article	Modèle	Fixation côté appareil	Fixation côté installation	Matériau
50127177	BTU 008M-D10	Système de montage	À visser	Fixation par serrage sur tôle, pour barre ronde 10 mm	Métallique

Vous trouverez d'autres fixations sur barre ronde sur notre site internet