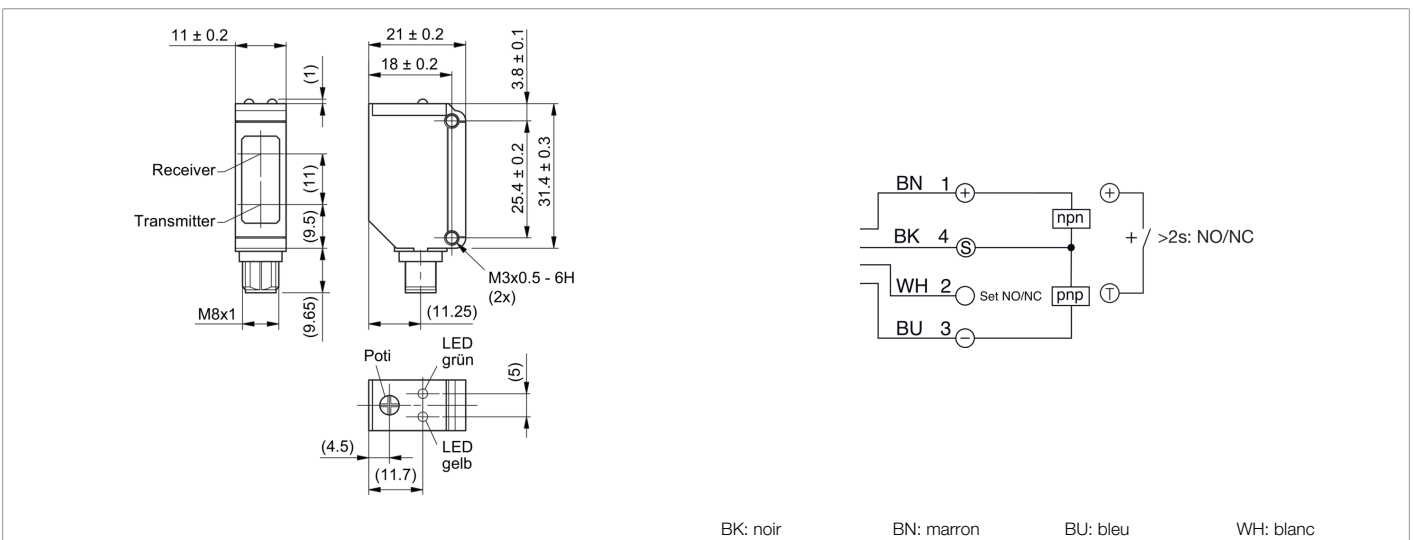




214921
OT34-RMN-PT-G3-T4
Détecteurs à réflexion directe

- Boîtier compact en acier inoxydable
- Indice de protection IP 69K
- Homologation ECOLAB
- Portée élevée
- Lumière LED rouge avec grand spot lumineux
- Sortie push-pull avec fonction npn ou npn
- Fonction Light-on/Dark-on commutable
- IO-Link



Fonction

Caractéristiques techniques (typ) **+20°C, 24 V DC**

Caractéristiques électriques	
Tension de service	10 ... 30 V DC
Courant de marche à vide (max.)	< 30 mA
Protection contre les inversions de polarité	Oui
Protection contre les courts-circuits	Oui
Caractéristiques mécaniques	
Dimensions du boîtier	32 x 21 x 11 mm
Longueur du boîtier	21 mm
hauteur du boîtier	32 mm
Largeur du boîtier	11 mm
Matériau du boîtier	Acier inoxydable
Matériau	Plastique (Fenêtre / Optique)
Poids	65 g

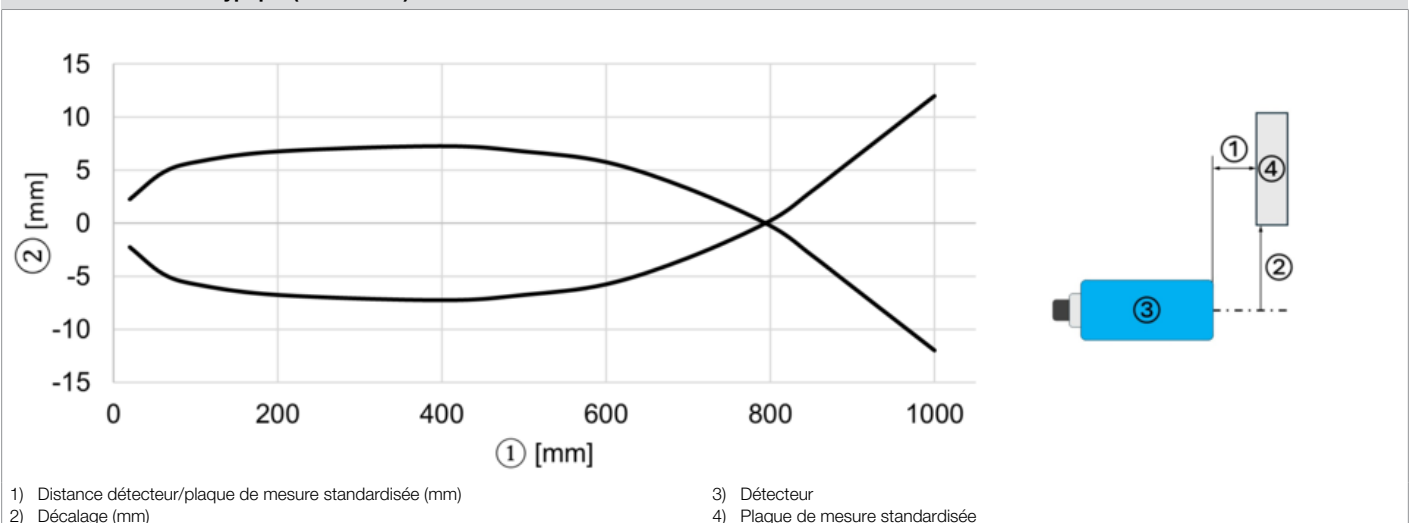
Certifications, homologations	
Classe de protection	III
Homologations	UL



214921
OT34-RMN-PT-G3-T4
Détecteurs à réflexion directe

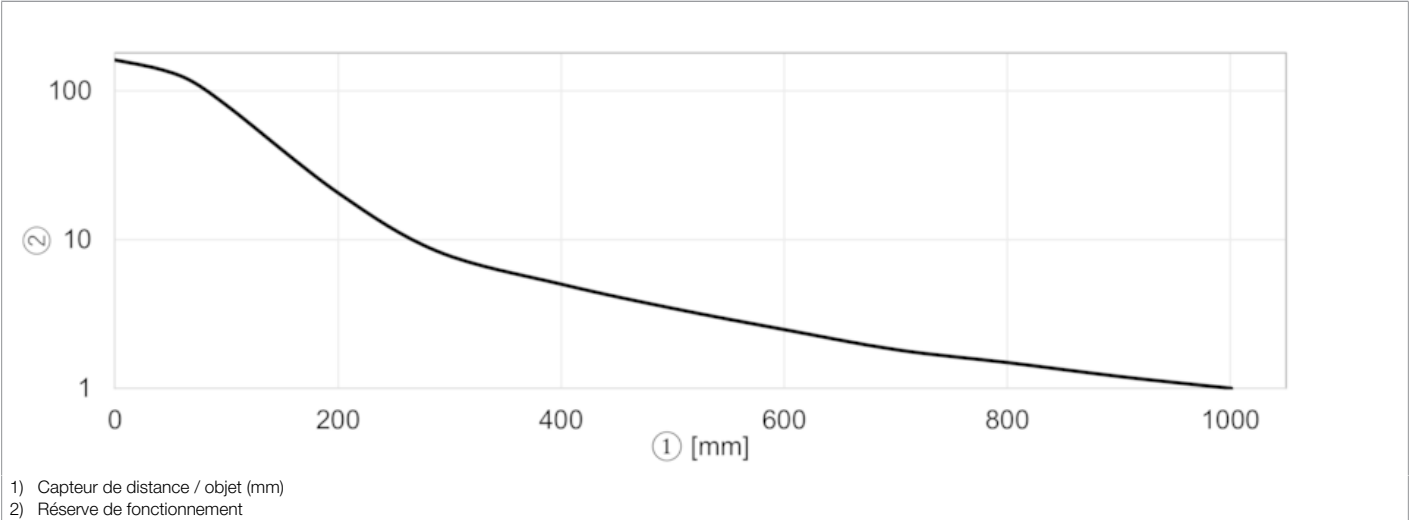
Caractéristiques techniques (typ)	+20°C, 24 V DC
Caractéristiques générales	
Principe de fonctionnement	Détecteurs à réflexion directe
Évaluation	Numérique
Conception	Parallélépipède
Sortie, entrée, interface	
Sortie de commutation	Push-pull, 100 mA, NO/NC, Commutable
Chute de tension (max.)	1 V
Interface	IO-Link (V1.1, COM2 38,4 kBd, profilés Smart Sensor)
Données optiques	
Source de lumière	LED
Couleur	Rouge
Longueur d'onde	620 nm
Taille du spot lumineux	Ø 45 mm (à une distance de 500 mm)
Zone de détection, plage de mesure, seuils de tolérance	
Portée	1 ... 1000 mm
Plaque de mesure standardisée	200 x 200 mm
Affichage, commande	
Réglage de la sensibilité	Potentiomètre ou IO-Link
Affichage	LED vert - Statut, Jaune - Sortie de commutation 1
Temps de réponse	
Fréquence de commutation	1000 Hz
Conditions environnementales	
Température ambiante de fonctionnement	-25 ... +60 °C
Indice de protection	IP 67 / IP 69K
Raccordement électrique	
Raccordement	Connecteur, M8, 4 pôles
Accessoires	
Câble de raccordement	TK ... /4

Schéma de détection typique (blanc 90 %)



 214921
OT34-RMN-PT-G3-T4
Détecteurs à réflexion directe

Réserve fonctionnelle typique (réflecteur R84)



Plus d'informations/d'accessoires

<https://www.di-soric.com/214921>