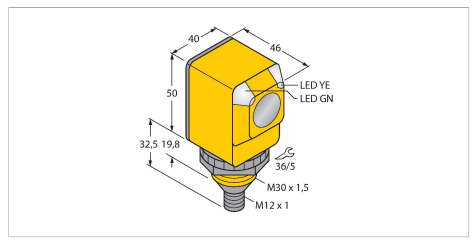


Q403EQ1 Détecteur opto-électronique – détecteur en mode barrière (émetteur)



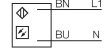
Données techniques

Туре	Q403EQ1
N° d'identification	3033401
Données optiques	
Fonction	Barrière unidirectionnelle
Mode de fonctionnement	Émetteur
Source de lumière	IR
Longueur d'onde	950 nm
Portée	060000 mm
Données électriques	
Tension de service	20250 VAC
Retard à la disponibilité	≤ 100 ms
Données mécaniques	
Format	Rectangulaire, Q40
Dimensions	Ø 30 x 46 x 40.1 x 82.5 mm
Matériau de boîtier	Plastique, Plastique thermoplastique
Lentille	plastique, Polycarbonate
Raccordement électrique	Connecteur, 1/2", PVC
Nombre de conducteurs	4
Température ambiante	-40+70 °C
Mode de protection	IP69
Caractéristiques particulières	encapsulé Wash down
Indication de la tension de service	LED, vert
Indication réserve de gain	LED
Essais/Certificats	
Homologations	CE, UL, CSA

Caractéristiques

- Connecteur, Micro M12 × 1 (AC), 4 pôles
- Mode de protection IP67/IP69K
- ■Température ambiante : -40...+70° C
- ■tension de service: 20...250 VAC

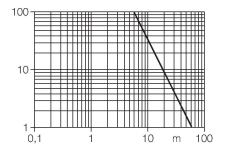
Schéma de raccordement



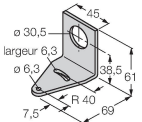
Principe de fonctionnement

Les détecteurs en mode barrière sont constitués d'un émetteur et d'un récepteur. Ils sont montés de telle manière que la lumière de l'émetteur arrive exactement au récepteur. Si un objet interrompt ou affaiblit le rayon lumineux, une commutation sera réalisée. Partout où des objets opaques doivent être détectés, des systèmes barrière sont les détecteurs photoélectriques les plus fiables. Le grand contraste entre l'état clair et sombre, ainsi que les réserves de gain élevées typiques pour ce mode de fonctionnement, permettent un fonctionnement avec de grandes distances et sous des conditions ambiantes difficiles.

Courbe de réserve de gain réserve de gain dépend de la portée



3032723



équerre de montage, coudée, acier inoxydable, pour les détecteurs à filetage 30mm SMB30FAM10

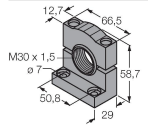
3011185

78,4 60,3 19 0 30,1 48

équerre de montage, acier inoxydable, pour filetage 30 mm, filetage M10 x 1,5

SMB30SC

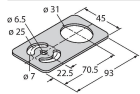
3052521



bride de fixation, noir PBT, pour les détecteurs à filetage 30 mm, orientable

SMBAMS30P

3073135



plaque de montage, acier inoxydable, pour les détecteurs à filetage 30 mm