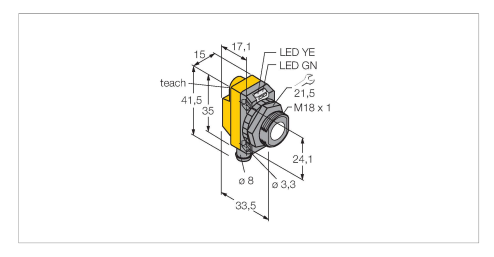


QS18UNAEQ7

Détecteur ultrasonique – Détecteur en mode diffus Avec une sortie de commutation



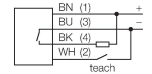
Données techniques

Type	QS18UNAEQ7
N° d'identification	3073162
Données ultrasoniques	
Fonction	()
Portée	50500 mm
Fréquence ultrasonique	300 kHz
Reproductibilité	≤ ± 0.7 mm
Dérive en température	≤ 0.1 % de la valeur finale / K
Longueur élément de commande nominal	50 mm
Données électriques	
Tension de service U _B	1230 VDC
Consommation propre à vide	≤ 25 mA
Temps de réponse typique	< 15 ms
Retard à la disponibilité	≤ 300 ms
Fonction de sortie	contact N.O., NPN
Fréquence de commutation	≤ 33 Hz
Hystérésis	≤ 1.4 mm
Protection contre les courts-circuits	oui
protection contre les inversions de polari- té	entièrement
protection contre les ruptures de câble	oui
Données mécaniques	
Format	Rectangulaire à filetage, QS18U
Direction du faisceau	Droit
Dimensions	33.5 x 15 x 35 mm
Matériau de boîtier	Plastique, ABS

Caractéristiques

- ■Tension de service 12...30 VDC
- Format compact
- Connecteur mâle, 8 mm, encliquetable
- plage de commutation réglable par câble Teach-in
- réglable comme mode rétro-réflectif
- ■zone morte: 5 cm
- portée: 50 cm

Schéma de raccordement



Principe de fonctionnement

Les détecteurs ultrasoniques permettent de détecter sans contact et sans usure, une variété d'objets à l'aide des ondes sonores. Que l'objet soit transparent ou nontransparent, ferreux ou non-ferreux, solide, liquide ou granuleux, ceci ne joue aucun rôle. Des influences de l'environnement comme le brouillard de fines gouttelettes, la poussière ou la pluie n'influencent pas son fonctionnement.



Données techniques

plastique, résine époxy et mousse PU
Connecteur, M12 × 1, PVC
-20+60 °C
-40+85 °C
100 %
IP68
LED, vert
LED, Jaune
LED, vert
CE

Accessoires

SMB18A MONTAGEHILFE

3470200

équerre de montage, acier inoxydable, pour les détecteurs à filetage 18 mm



3052519

bride de fixation, noir PBT, pour les détecteurs à filetage 18 mm, orientable



SMB18FA

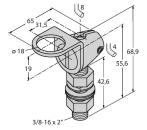
3074004

équerre de montage ; matériau VA 1.4401, pour filetage de 18 mm, filetage 3/8" - 16 x 2"

SMB18FM

3079421

bride de fixation, vérin, noir, M22 x 1,5 filetage extérieur, filetage intérieur M18 x 1 pour les détecteurs avec 18 mm de filetage

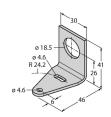


SMB18UR 3052517

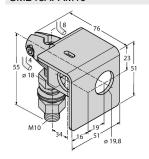
Mounting bracket, for wall mounting, stainless steel 300, 2-piece, rotatable, 18 mm bore hole, srew set included

SMB18A

3033200



bride de fixation, coudée, acier inoxydable, pour les détecteurs à filetage de 18 mm 3012558



équerre de montage, matériau VA 1.4401, pour filetage 18 mm, filetage M10 x 1,5

Accessoires

Dimensions	Туре	N° d'identification	
32.1	PKG4S-2/TEL	6627370	Câble de raccordement, connecteur femelle Ø 8 mm, encliquetable, droit, 4 broches, longueur de câble : 2 m, matériau de la gaine : PVC, noir ; homologation cULus
08.1	PKW4S-2/TEL	6627373	Câble de raccordement, connecteur femelle Ø 8 mm, encliquetable, coudé, 4 broches, longueur de câble : 2 m, matériau de la gaine : PVC, noir ; homologation cULus

Accessoires

Dimensions	Туре	N° d'identification	
a 22 a fi.d.	UWG18-6.4	3076952 adaptateur de focalisation ultra pour QS18U et S18U, diamètre 6,4 mm	
072 07	UWG18-5.0	3077342 adaptateur de focalisation ultra pour QS18U et S18U, diamètre 5,0 mm	