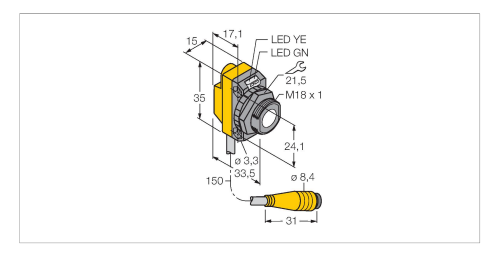
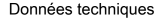
## **QS18UNAEQ**

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





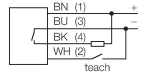
Туре	QS18UNAEQ		
N° d'identification	3073164		
Données ultrasoniques			
Fonction	()		
Portée	50500 mm		
Fréquence ultrasonique	300 kHz		
Reproductibilité	≤ ± 0.7 mm		
Dérive en température	≤ 0.1 % de la valeur finale / K		
Longueur élément de commande nominal	50 mm		
Données électriques			
Tension de service U <sub>B</sub>	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
- Pigtail avec 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.

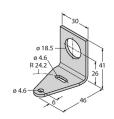


## Données techniques

plastique, résine époxy et mousse PU
Câble avec connecteur, M8 × 1, 0.15 m, PVC
-20+60 °C
-40+85 °C
100 %
IP68
LED, vert
LED, Jaune
LED, vert
CE

#### Accessoires

SMB18A MONTAGEHILFE 3470200 équerre de montage, acier



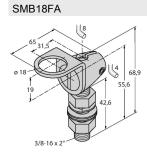
équerre de montage, acier inoxydable, pour les détecteurs à filetage 18 mm



SMB18SF

3052519 bride de fixation, noir PBT, pour les détecteurs à filetage 18 mm, orientable

SMB18FM 3079421



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

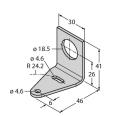
3074004

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

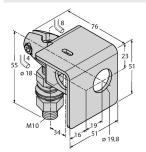
SMB18UR 3052517

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



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

### Accessoires

Dimensions	Туре	N° d'identification	
32.1 L	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 16.1 23.5	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	
0 12 01 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	UWG18-6.4	3076952	adaptateur de focalisation ultrasonique pour QS18U et S18U, diamètre interne 6,4 mm
0 22 0 7 0 5 0 5 0 5 0 5 0 5 0 5 0 5 0 5 0 5	UWG18-5.0	3077342	adaptateur de focalisation ultrasonique pour QS18U et S18U, diamètre interne 5,0 mm

Hans Turck GmbH & Co. KG | 45466 Mülheim an der Ruhr, Germany | T +49 208 4952-0 | F +49 208 4952-264 | more@turck.com | www.turck.com 3|3