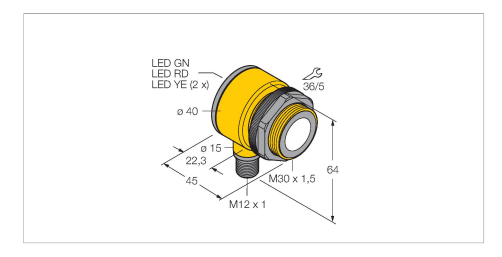


# T30UXICQ8 Détecteur ultrasonique – Détecteur en mode diffus Avec sortie analogique





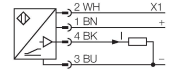
Туре	T30UXICQ8		
N° d'identification	3080491		
Données ultrasoniques			
Fonction	()		
Portée	3003000 mm		
Fréquence ultrasonique	114 kHz		
Reproductibilité	≤ ± 1.5 mm		
Dérive en température	≤ 0.02 % de la valeur finale / K		
Longueur élément de commande nominal	100 mm		
Données électriques			
Tension de service U <sub>B</sub>	1030 VDC		
Résistance de charge	≤ 1000 Ω		
Temps de réponse typique	< 135 ms		
Retard à la disponibilité	≤ 500 ms		
Fonction de sortie	sortie analogique		
Sortie de courant	420 mA		
Hystérésis	≤ 4 mm		
Protection contre les courts-circuits	oui/contrôle cyclique		
protection contre les inversions de polari- té	entièrement		
protection contre les ruptures de câble	oui		
Données mécaniques			
Format	Tube, T30U		
Direction du faisceau	Droit		
Dimensions	Ø 40 x 45 mm		
Matériau de boîtier	Plastique, PBT		



# Caractéristiques

- format compact
- raccordement par connecteur M12 x 1, 4 pôles
- sortie analogique 4...20 mA
- ■temps de réponse sélectionnable
- compensation de température intégrée
- plage de mesure réglable par Teach-in
- ■zone morte: 30 cm
- portée: 300 cm

### Schéma de raccordement

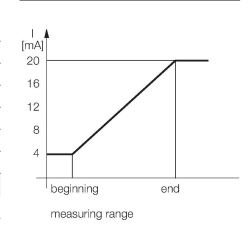


# Principe de fonctionnement

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

Matériau de convertisseur ultrasonique	plastique, résine époxy et mousse PU	
Raccordement électrique	Connecteur, M12 × 1, PVC	
Température ambiante	-40+70 °C	
Humidité atmosphérique relative	95 %	
Mode de protection	IP67	
Indication de la tension de service	LED	
Object detected	LED, rouge	
Essais/Certificats		
Homologations	CE, liste cULus	



### Accessoires

SMB30A 3032723 équerre de montage, coudée, acier



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

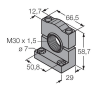


équerre de montage, acier inoxydable, pour filetage 30 mm, filetage M10 x 1,5

3011185

SMB30SC 3052521

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



## Accessoires

Dimensions	Туре	N° d'identification	
M12 x1 0 15	RKC4.4T-2/TEL	6625013	Câble de raccordement, connecteur femelle M12, droit, 4 broches, longueur de câble : 2 m, matériau de la gaine : PVC, noir ; homologation cULus
-015 M12x1 26.5	WKC4.4T-2/TEL	6625025	Câble de raccordement, connecteur femelle M12, coudé, 4 broches, longueur de câble : 2 m, matériau de la gaine : PVC, noir ; homologation cULus

