

www.pepperl-fuchs.com



## Tête de lecture

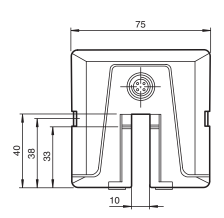
## WCS2B-LS311H

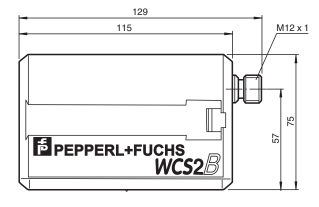
- Interface SSI
- Releveur de coordonnées absolu, sans contact
- Identification automatique de l'encrassement
- Plage de température élargie

Tête de lecture, interface SSI, code de Gray



### **Dimensions**



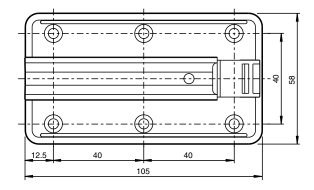


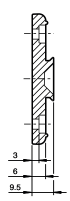
fa-info@us.pepperl-fuchs.com

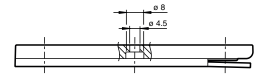
fa-info@de.pepperl-fuchs.com

Tête de lecture WCS2B-LS311H

#### **Dimensions**







# Données techniques

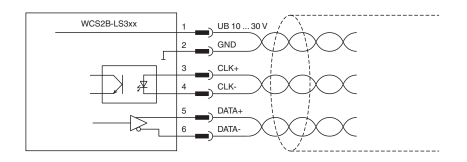
Caractéristiques générales

- and a second and		
Vitesse de passage	V	≤ 12,5 m/s
longueur de mesurage		max. 327 m
Tolérances libres pour le rail code		horizontal : 10 mm ( $\pm$ 5 mm ) vertical : 10 mm ( $\pm$ 5 mm )
Résolution		± 0,42 mm (1200 positions/m)
Valeurs caractéristiques pour la sécurité fo	nctionne	elle
MTTF <sub>d</sub>		170 a
Durée de mission (T <sub>M</sub> )		10 a
Couverture du diagnostic (DC)		0 %
Caractéristiques électriques		
Tension d'emploi	U <sub>B</sub>	10 30 V CC
Puissance absorbée	$P_0$	9 VA pour 24 V DC
Interface		
Type d'interface		Interface SSI
Code de sortie		Code Gray , 25 Bit
Cadence		100 1000 kHz
Temps de pause	tp	$\geq 20~\mu s$ Interrogation double possible, si $t_p \leq 10~\mu s$
Conformité aux normes		
Emission d'interférence		EN 61000-6-4
Immunité		DIN EN 61000-6-2
Résistance aux chocs		DIN EN 60068-2-27, demi-sinus 30 g, 18 ms
Tenue admissible aux vibrations		DIN EN 60068-2-6, sinus, 5 g, 10 - 2000 Hz, 10 cycles
Agréments et certificats		
Homologation CSA		cCSAus Certified, General Purpose Class 2 Power Source
agrément CCC		Les produits dont la tension de service est ≤36 V ne sont pas soumis à cette homologation et ne portent donc pas le marquage CCC.
Conditions environnantes		
Température de service		-40 60 °C (-40 140 °F)

Date de publication: 2022-10-24 Date d'édition: 2022-10-24 : 200779-0016\_fra.pdf

Température de stockage	-40 85 °C (-40 185 °F)
Humidité rel. de l'air	90 %, sans condensation
caractéristiques mécaniques	
Type de raccordement	Connecteur (M12 x 1), 8 broches
Degré de protection	IP54
Matérial	
Boîtier	ABS , Polycarbonate , Polyamide (PA)
Masse	500 g
nformations générales	
données de commande	Plaque de montage, comprise dans la livraison

# Connexion





#### **Accessoires**



WCS-MP1 Plaque de montage pour têtes de lecture WCS2 et WCS3

WCS2-PL2 Boîtier de protection transparent et joint pour lecteur WCS2

