

Sensor head/
Sensor Kopf/
Tête de détection

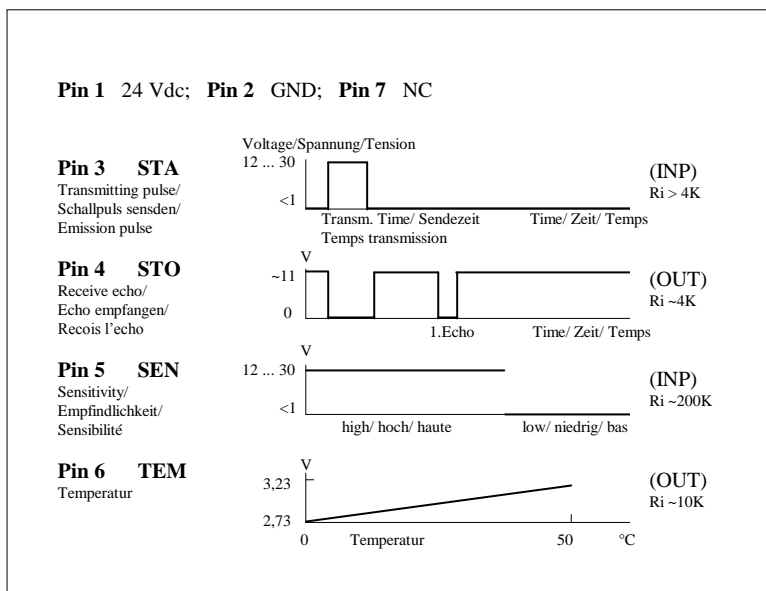
P42-400-M30-ST-C723

Artikelnr. / code nr.: 512196

(P42-A4M-2D-K130E)



Technical Data	Technische Daten	Données techniques	
Sensing distance	Reichweite	Portée	400 ... 4000 mm
Beam angle	Schallkeule	Angle de faisceau	8 °
Carrier frequency	Trägerfrequenz	Fréquence porteuse	130 kHz
Operating voltage	Betriebsspannung	Tension de service	19 ... 30 V
Current consumption without load	Stromaufnahme ohne Last	Courant consommé sans charge	< 20 mA
Temperature range	Betriebstemperatur	Température de service	0 ... 70 °C
Storage temperature	Lagertemperatur	Température de stockage	-25 ... +70°C
Stainless steel housing	Edelstahlgehäuse	Boîtier inox	M30 x 1,5
Sealing	Schutzart	Étanchéité	IP65
Connector termination	Elektrischer Steckeranschluß	Connecteur	7 pin Binder
Accessories Mating connector Beam deflector flat 90° Beam deflector focusing 90° Beam deflector plastic 90° * will be supplied with sensor	Zubehör Kabeldose Umlenkwinkel plan 90° Umlenkwinkel fokussierend 90° Umlenkwinkel Plastik 90° * mit dem Sensor geliefert	Accessoires Connecteur femelle Déflecteur de faisceau plat 90° Déflecteur de faisceau focalisant 90° Déflecteur de faisceau compact * fourni avec le capteur	P66195074-001* P43192871-001 P43192871-002 P66195116-001



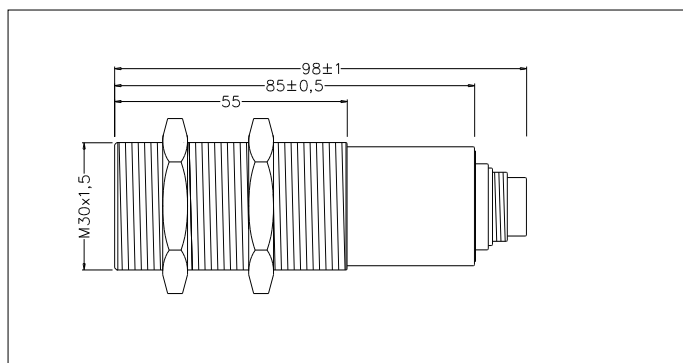
Application hints/
Empfehlungen für den Einsatz/
Récommandations pour l'installation

Transmission time has to be limited to max. 500µsec.
Relation between transmission time and cycle time has to be smaller than 1:20

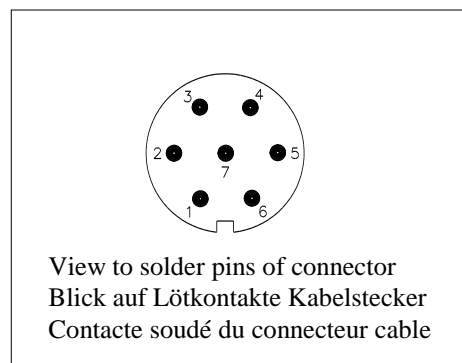
Die Sendezeit darf 500µsec nicht überschreiten. Ferner muß das Tastverhältnis Sendezeit zu Zykluszeit kleiner sein als 1:20.

Le rapport cyclique entre le temps d'émission et le temps de cycle doit être inférieure à 1:20.

Stop signals in the range 0 to 400 mm should not be used for the measurement.
Stopsignale im Bereich 0 bis 400 mm dürfen nicht zur Auswertung verwendet werden.
Signaux de stop dans le zone 0 à 400 mm ne doit pas utilisé pour la mesure.



Dimensions mm



View to solder pins of connector
Blick auf Lötkontakte Kabelstecker
Contacte soudé du connecteur cable

Wiring/Anschlüsse/Raccordement électrique

!!! WARNING !!!
PERSONAL INJURY
DO NOT USE these products as safety or emergency stop devices, or in any other application where failure of the product could result in personal injury.
Failure to comply with these instructions could result in death or serious injury.

!!! WARNING !!!
PERSONENSCHADEN
Diese Produkte dürfen weder als Sicherheits- oder Not-Abschaltgeräte noch in anderen Anwendungen, bei denen ein Fehler an diesem Produkt zu Personenschaden führen könnte, eingesetzt werden.
Missachtung dieser Anweisungen kann zu schweren Verletzungen oder zum Tod führen.

!!! ATTENTION !!!
BLESSURES COPORELLES
NE PAS UTILISER ces produits en tant que dispositifs d'arrêt d'urgence ou de sécurité, ni dans aucune autre application où la défaillance du produit pourrait entraîner des blessures corporelles.
L'observation de ces instructions peut entraîner la mort ou de graves blessures.

