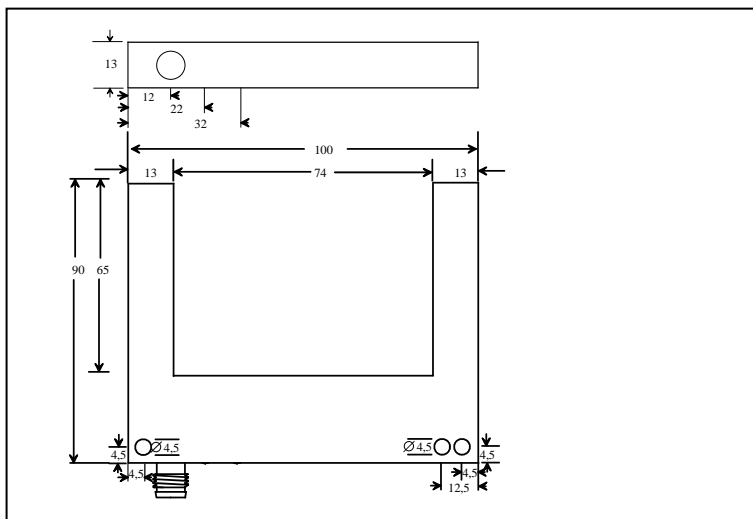


Ultrasonic Thru Scan
 Ultraschall Schranke
 Barrage à Ultrason

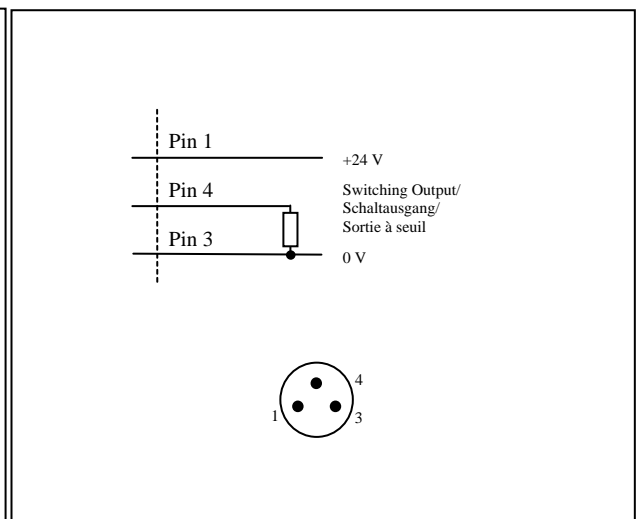
UG800170



Technical Data	Technische Daten	Données techniques	
Response time on/ off Beam angle	Ansprechzeit auf an / aus Schallkeule	Temps de réponse enclenche/ declenc Angle de faisceau	1 ms 15 °
Output Output current Switching frequency Temperature range Operating voltage Current consumption This sensor has only a minimum protection against impulse voltages. If impulse voltages should have to be expected, then are to be planned external protection elements	Ausgang Ausgangsstrom Schaltfrequenz Temperaturbereich Betriebsspannung Stromaufnahme In diesem Sensors ist nur ein Minimalschutz gegen Stoßspannungen implementiert. Sollten Stoßspannungen zu erwarten sein, so sind externe Schutzelement vorzusehen.	Sortie Courant sortie Fréquence de commutation Température de service Tension de service Courant consommé Cette sonde as seulement une protection minimale et est mise en oeuvre contre des montées subites. Des si montés subites devaient être attendues, il faut prévoir élément de protection externe	PNP NO 500 mA 150 Hz -15 ... +60 °C 18 ... 30 Vdc* < 40 mA
This sensor has only a minimum protection against impulse voltages. If impulse voltages should have to be expected, then are to be planned external protection elements	In diesem Sensors ist nur ein Minimalschutz gegen Stoßspannungen implementiert. Sollten Stoßspannungen zu erwarten sein, so sind externe Schutzelement vorzusehen.	Cette sonde as seulement une protection minimale et est mise en oeuvre contre des montées subites. Des si montés subites devaient être attendues, il faut prévoir élément de protection externe	
Aluminum housing Sealing Connector termination	Alluminiumgehäuse Schutzart Steckeranschluß	Bôtier aluminium Etanchéité Connecteur	IP67 3 pin



Dimensions / Abmessungen / Dimensions mm



Wiring / Anschlüsse / Raccordement électrique

<p>!!! 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.</p>	<p>!!! WARNUNG !!! 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.</p>	<p>!!! 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'inobservation de ces instructions peut entraîner la mort ou de graves blessures.</p>
--	--	---