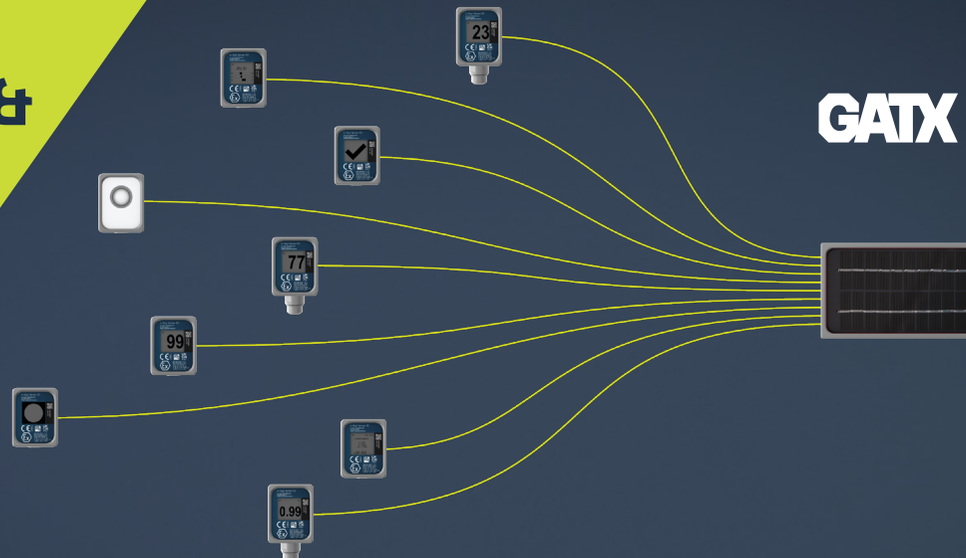


# SOLUTIONS TÉLÉMATIQUES & SENSORIELLES

Capteur de température  
X-RAYL<sup>®</sup> SENSOR S3TMP-D



**GATX**

GATX Rail Europe

Le capteur de température peut être utilisé pour contrôler la qualité du produit, les dispositifs de chauffage et la température des vannes. En outre, il peut être utilisé pour les alertes de baisse ou de hausse de température. Il peut également être intégré à vos applications logistiques existantes.

## Caractéristiques

Poids	0,25 kg
Dimensions de la batterie	70 x 55 x 35 mm
Durée de vie de la batterie	Jusqu'à 10 ans
Matériau du boîtier	Aluminium
Certification ATEX	II 2 G Ex ib IIC T6 Gb, II 2 D Ex ib IIIC 85 °C Db
Plage de température ATEX (ambiante)	-40 à 60 °C
Protection IP selon EN 60529:2014-09	IP69
Plage de mesure de la sonde externe	-30 à 250 °C
Précision de la sonde externe	1.4 °C
Longueur du câble de la sonde externe	5 m
Totalement sans entretien	Oui
Intervalle de transmission	À partir d' 1 heure
Temps de réaction du portail d'événements inférieur à 2 minutes	Oui

Scannez le  
QR-Code  
pour plus de  
détails :



#railcarleasingmadeeasier  
gatx.eu