

DÉTECTEUR DE NIVEAU LIQUIDE À LAMES VIBRANTES AVEC AUTO-VÉRIFICATION



- **Détecteur** : type 2120
- **Matériaux** : raccord acier inox 316L, boîtier aluminium recouvert polyuréthane
- **Raccordement process** : 3/4" BSPT
- **Longueur de fourche** : standard 44 mm (filetage compris)
- **Température de service** : -40 à 150°C
- **Signal de sortie** : relais DPCO (changement de pôle double), 20... 264 Vca (50/60 Hz), avec diagnostics améliorés de bon fonctionnement de l'instrument et vérification automatique de l'état de la fourche et du capteur.
- **Étanchéité** : IP66
- **Alimentation** : 20... 264 Vca (50/60 Hz), 20... 60 Vcc
- **Raccordement électrique** : entrée de câble de 3/4" NPT
- **Certification de sécurité** : SIL2 (Sécurité certifiée conformément à la norme CEI61508)
- **Spécification selon fiche technique** : EMN2120

Ces spécifications correspondent au produit standard ; pour d'autres besoins, nous consulter
Certification ATEX sur demande

Réf. ***EMN2120D0DV1NAYA0000QT**

**Disponible*



NOS AGENCES :

AUTOMATEC
6 rue Clément Ader
44984 SAINTE-LUCE-SUR-LOIRE CEDEX
automatec.na@automatec-ofc.fr

Tél: 02 51 85 09 90

AUTOMATEC
6 rue des Bréholles
14540 SOLIERS
automatec.ca@automatec-ofc.fr

Tél: 02 31 15 54 54

