



Clack n' Track Range



OSUCT-12-24

SERVICE CLIENT - CUSTOMER SERVICE (WORLDWIDE - EUROPE)

Fabriqué par / Made by :

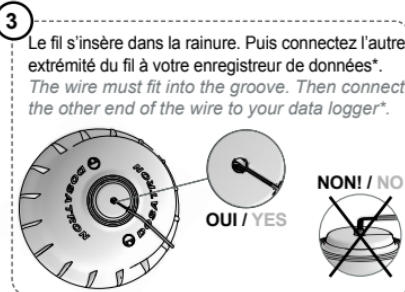
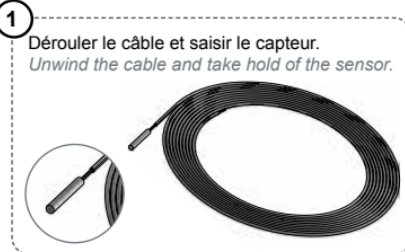
DOSATRON INTERNATIONAL S.A.S.

Rue Pascal - B.P. 6 - 33370 TRESSES (BORDEAUX) - FRANCE
Tel. 33 (0)5 57 97 11 11 - Fax. 33 (0)5 57 97 11 29 / 33 (0)5 57 97 10 85
info@dosatron.com - www.dosatron.com

Ce document ne constitue pas un engagement contractuel et n'est fourni qu'à titre indicatif. DOSATRON INTERNATIONAL S.A.S. se réserve le droit de modifier ses appareils à tout moment.
This document does not constitute a contractual commitment and is provided for information purposes only. DOSATRON INTERNATIONAL S.A.S. reserves the right to modify its equipment at any time.
© DOSATRON INTERNATIONAL S.A.S 2024



EASY CONNECTION ←
for data transmission



Caractéristiques techniques du capteur filaire Technical characteristics of the wired sensor

Tension nominale (max recommandée / max absolue) <i>Rated voltage (max recommended / max absolute)</i>	15 VDC / 50 VDC
Courant nominal (max recommandé / max absolu) <i>Rated current (max recommended / max absolute)</i>	50 µA / 0.7 A
Contact <i>Contact</i>	Interrupteur à lames souples à contact sec <i>Dry contact reed switch</i>
Raccordement électrique <i>Electrical connection</i>	AWG 26/0.129 mm ²
Longueur du câble <i>Cable length</i>	5 m
Matériau de la gaine <i>Sheath material</i>	UL 20549 TPU

Spécifications techniques pour l'installation d'un enregistreur de données Technical specifications for setting up a data logger

Fréquence d'impulsion <i>Pulse frequency</i>	0 - 2 Hz
Durée minimale de l'impulsion <i>Minimum pulse duration</i>	10 ms
1 impulsion pour un D3 1 pulse for a D3	0.45 l
1 impulsion pour un D30 1 pulse for a D30	4.5 l
1 impulsion pour un D9 1 pulse for a D9	1.5 l

⚠ Assurez-vous du bon câblage et de l'étanchéité du raccordement.

Make sure that the wiring is correct and that the connection is watertight.

Scannez le QR code pour retrouver toutes les informations sur notre site.

Scan the QR code to find all the information on our website.

