

Détecteur d'inondation LD-81

Le détecteur sert à l'indication de l'inondation des locaux (cave, salle de bains) par eau. Cette information peut être intégrée dans le système de sécurité et il est ainsi possible d'envoyer un message. Il peut être directement raccordé au détecteur sans fil JA-150M d'un système JABLOTRON JA100 ou au détecteur du système sans fil OASiS JA-81M dans les bornes IN1 (conducteur rouge) et GND (conducteur noir). Lors de l'interconnexion des électrodes (inondation par l'eau), le détecteur envoie un signal de l'activation, la neutralisation est envoyée, si l'interconnexion des électrodes disparaît. Le détecteur est alimenté directement depuis les circuits JA-81M ou JA-150M et ne nécessite pas une autre source d'énergie pour son activité.

Le détecteur LD-81 peut être utilisé avec le détecteur JA-60N pour les systèmes Profi si vous y insérez la résistance 4k7 – 5k6 entre la borne INP et le conducteur rouge du détecteur (en série). Raccordez le conducteur noir dans la borne GND.

Note: il est recommandé de ne raccorder qu'un seul LD81 par détecteur JA-150M/ JA-81M.

Paramètres techniques

Milieu

intérieur

Etendue de températures de travail

-10 à +40 °C

La longueur maximale du câble

2,5m (ne peut être rallongé)

Détecteur

réagit à l'inondation par eau

Remplit

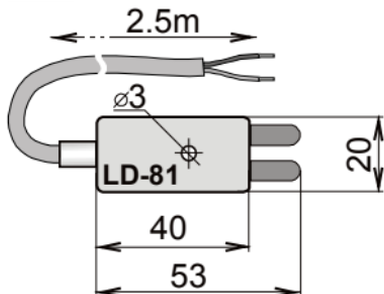
EN 50130-4, EN 55022



JABLOTRON ALARMS a.s. déclare par la présente que LD-81 est conforme à la législation d'harmonisation idoine de l'Union : Directives N° : 2014/30/EU, 2011/65/EU. L'original de la déclaration de conformité se trouve sur www.jablotron.com - Section téléchargements.



Note : Quoique le produit ne contienne aucune matière nocive, ne le jetez pas dans les déchets, mais transmettez-le dans un centre de collecte du déchet électronique.



JABLOTRON
CREATING ALARMS

JABLOTRON ALARMS a.s.
Pod Skalkou 4567/33
46601 Jablonec nad Nisou
Czech Republic
Tel.: +420 483 559 911
Fax: +420 483 559 993
Internet: www.jablotron.com

MZZ53904