



AN-868-2PIN Antenne externe

L'antenne externe sert à augmenter la portée de communication des composants sans fils du système de sécurité Jablotron, fonctionnant sur la fréquence 868 MHz.

○ [Declaration of conformity - AN-868-2PIN \(PDF 315,87 kB\)](#)

Description

La construction spéciale du type PIFA garantit à l'antenne non seulement de très bonnes propriétés de transmission sur divers supports, mais aussi la détection de sabotages en cas de rupture ou de court-circuit de l'alimentation (cette fonctionnalité doit être supportée par un composant raccordé). L'antenne peut être montée tant en intérieur qu'en extérieur.

La version AN-868-2PIN est raccordée à l'aide d'un connecteur à 2 broches, utilisable dans les éléments des systèmes antérieurs et les éléments actuels du système JABLOTRON 100+. La version AN-868 est raccordée à l'aide d'un connecteur à 3 broches, utilisable dans les composants nouvellement mis au point du système JABLOTRON 100+.

Produits compatibles

JABLOTRON 100+:

- JA-151A
- JA-151N
- JA-150IR
- JA-151IR
- JA-157P
- JA-158P
- JA-159P
- AC-116

JA-80 Oasis:

- UC-82
- JA-80Z
- JA-82R
- AC-8014
- AC-8007
- GD-04R

Caractéristiques

Bande de communication

868 MHz

Gain d'antenne

max. 3 dBi

Impédance

50Ω

Longueur de câble

2 m

Classe environnementale conforme à EN 50131-1

IV

Envergure des températures d'exploitation

-20°C à +60°C

Classifications conforme à EN 50131-1

degré 2