



AN-868-2PIN Antenne esterne

Le antenne esterne AN-868-2PIN servono per potenziare la copertura di comunicazione via radio dei componenti del sistema di sicurezza Jablotron con frequenza di 868 MHz.

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

Descrizione

La struttura speciale di tipo PIFA garantisce all'antenna non soltanto ottime proprietà di emissione su diversi supporti ma anche il rilevamento del sabotaggio in caso di interruzione del cavo d'ingresso o cortocircuiti (queste funzioni devono essere supportate anche da altri componenti). L'antenna può essere installata sia in ambienti interni che esterni.

La versione AN-868-2PIN viene collegata tramite un connettore a due PIN che si trova nei componenti vecchi e nuovi dei sistemi JABLOTRON 100+.

Prodotti compatibili

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

Specificazioni

Frequenza di comunicazione

868 MHz

Guadagno antenna massimo

3 dBi

Impedenza

50 Ω

Lunghezza cavo d'ingresso

2 m

Conforme alle normative

EN 50131-1, IV

Intervallo di temperatura d'esercizio

da -20 °C a +60 °C

Classificazione secondo la norma EN 50131-1

classe 2