



JA-111R Interfaccia a bus per dispositivi wireless JA-100

Il modulo radio a bus JA-111R è usato per collegare tutti i dispositivi wireless al sistema JABLOTRON 100+. Per coprire perfettamente i locali sopra citati, è possibile installare nel sistema fino a 3 moduli JA-111R.

o [Declaration of conformity - JA-111R \(PDF 316,81 kB\)](#)



Descrizione

L'unità elettronica è installata nella parte anteriore del guscio ed è dotata di una scheda per terminali scorrevole, la quale consente un collegamento più comodo dei cavi. Nella parte posteriore sono presenti dei fori per il passaggio dei cavi. Il modulo comunica con il bus della centralina e trae alimentazione da quest'ultima. Il modulo è progettato per l'installazione all'esterno della centralina ed è usato come modulo secondario o terziario all'interno del sistema. Se avete la necessità di disporre di un modulo radio interno alla centralina, vi consigliamo di acquistare una centralina con modulo radio: l'unità JA-10xKR-xx.

Specificazioni

Compatibile con	F-Link 1.4.0 o superiore
Alimentazione	tramite bus della centralina: 12 V (9...15 V)
Consumo in modalità ausiliaria (inattiva)	35 mA
Consumo di corrente (massimo) per selezione dei cavi	80 mA
Frequenza di comunicazione	868,1 MHz
Dimensioni	43 x 160 x 23 mm
Classificazione	livello di sicurezza 2, in conformità alle normative EN 50131-1, EN 50131-3, EN 50131-5-3
Ambiente	II. Installazione in interno generale in conformità alla normativa EN 50131-1
Intervallo di temperatura operativa	da -10 °C a +40 °C
Il dispositivo soddisfa inoltre i requisiti delle normative	ETSI EN 300 220, EN 50130-4, EN 55022, EN 60950-1
Condizioni di esercizio	ERC REC 70-03