



JA-112M Moduł podłączenia czujek otwarcia na magistralę – 2 wejścia

Moduł podłączenia czujek otwarcia na magistralę pozwala na podłączenie dowolnych czujek magnetycznych służących do wykrycia otwarcia drzwi i okien. Posiada dwa niezależne wejścia z opcją pełnego ustawienia parametrów. Jest elementem systemu JABLOTRON 100+ i zajmuje dwie pozycje w systemie.

○ [Declaration of conformity - JA-112M \(PDF 314,45 kB\)](#)



Opis

Do każdego wejścia można podłączyć do 100 m okablowania. Wejścia można podłączyć jako NO/NC, EOL, 2EOL lub może służyć do podłączenia rolety.

Moduł jest podłączany na magistralę i zasilana z niej. Jest adresowalny i zajmuje dwie pozycje w systemie.

Specyfikacja techniczna

Zasilanie	12 V z magistrali centrali
Zużycie energii elektrycznej w trybie awaryjnym	5 mA
Zużycie energii elektrycznej dla wybranych przewodów	10 mA
Maksymalna długość przewodu od wejścia do czujki	100 m
Wymiary:	110 x 44 x 26 mm
Klasyfikacja	EN 50131-1 wyd. 2+A1+A2, EN 50131-3
Środowisko zgodne z	EN 50131-1 II. wewnętrzne, ogólne
Zakres temperatur pracy	od -10°C do +40°C
Spełnia także wymogi	EN 50130-4 wyd. 2+A2, EN 55032, EN 50581