



JA-118M Bus-sammelmodul für den anschluss von magnetkontakten

Das Busmodul JA-118M bietet 8 Eingänge, die speziell für den Anschluss von magnetischen Meldern konzipiert wurden.

o [Declaration of conformity - JA-118M \(PDF 313,56 kB\)](#)



Beschreibung

Die Reaktion jedes Eingangs kann unabhängig voneinander als einzeln ausgewogener NC- oder spezieller Fensterrollladen-Eingang, der von wiederholten Aktivierungsimpulsen ausgelöst wird, programmiert werden. Die maximale Kabellänge für einen Kreislauf beträgt 100 m. Das Modul kann in die Mehrzweckdose JA-190PL oder die Wandmontagedose KU-68 eingebaut werden.

Technische Angaben

Strom	vom digitalen BUS der Zentrale 12 V (9 ... 15 V)
Stromverbrauch im Standby-Modus	5 mA
Stromverbrauch zur Kabelauswahl	15 mA
Abmessungen	50 x 38 x 14 mm
Klassifizierung	Grade 2
entspricht	EN 50131-1, EN 50131-3
Betriebsumgebung entspricht	EN 50131-1 II. Allgemeine Innenbereiche
Betriebstemperaturbereich	-10 °C bis +40 °C
Entspricht auch	EN 50130-4, EN 55022