



JA-118M BUSS expandermodul för magnetkontakter

JA-118M bussmodulen ger 8 ingångar speciellt designade för att ansluta magnetdetektorer.

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



Beskrivning

Reaktionen för varje ingång kan programmeras individuellt som enkelt balanserad, NC eller en speciell jalousigalleringång som aktiveras av repeterande aktiveringspulser. Kabellängden är max. 100 met per slinga. Modulen kan installeras i en JA-190PL universalbox eller i en KU-68 (standard) infälld installationsdosa.

Tekniska parametrar

Strömförsörjning

via centralenhetens BUSS 12 V (9 - 15 V)

Strömförbrukning i standby läge

5 mA

Dimensioner

50 × 38 × 14 mm

Certifiering

grade 2, EN 50131-1, EN 50131-3

Miljöstandard enligt EN 50131-1

II., inomhus

Arbetsstemperaturområde

-10 °C till 40 °C

Uppfyller

EN 50130-4, EN 55022