



CT-01 Rollomelder

Der Rollomelder dient zur **Erkennung einer (unerwünschten) Handhabung eines Vorfensterrollos, einer Jalousie usw.** Das Produkt wird zum **JA-81M**, welcher über einen Sondereingang für die Auswertung der Impulse aus dem CT-01 verfügt, angeschlossen.

Beschreibung

Es handelt sich um einen Sperrradmechanismus, das bei der Bewegung eines mit dem Rollo verbundenen Seils an den Klemmen des Melders wechselnd einen geöffneten und geschlossenen Kontakt bildet. Der Melder CT-01 wird zum drahtlosen Melder JA-81M angeschlossen. Dieser drahtlose Melder verfügt über einen speziellen Ausgang, der zufällige kleine Seilbewegungen von CT-01 filtert (z.B. Windanprälle, welche das Rollo bewegen können).

Technische Angaben

Ausgangskontakt des Melders

100 mA/60 V

Bewegungsbereich des Seils

5 ... 260 cm

Abmessungen

94 x 102 x 17 mm

Umgebung nach EN 50131-1

III. äußere geschützte

Arbeitstemperaturbereich

-25 °C bis +50 °C

Max. Länge der Leiter zum JA-81M

3 m