

Relaissockel für RA702/HA701 CB700

INDEXA®

TECHNISCHE DATEN

Relaisschaltspannung: max. 60V DC

Schaltlast: max. 2A / 24V DC

Farbe: weiß

Abmessungen: Ø 110 x 22mm

- Nur zur Verwendung mit netzbetriebenem Rauchmelder RA702B, RA702LB oder Hitzemelder HA701B, HA701LB
- Das Relais ist ein Wechslerkontakt für Schaltung von Schwachstrom mit Schließer (Verbindung über NO und C) und Öffner (Verbindung über NC und C)
- Zur Schaltung externer Alarmgeber und Meldevorrichtungen
- **Hinweis:** Fällt die Netzstromversorgung aus, so ist die Funktion des Relais nicht vorhanden (auch bei Meldern mit Notstromversorgung)



CB700

Art.Nr. 10533