

LOOP-MELDERSOCKEL FI750/B



HAUPTMERKMALE

Geeignet für automatische Loop-Melder der Serie FI750

Große Kabeleinführungsöffnung

Sichere, mehrfach belegbare Schraubklemmen
und hochwertige Kontakte

Mechanische Diebstahlsicherung des Melders aktivierbar

Ausbrechbares Beschriftungsschild

BESCHREIBUNG

Der Meldersockel FI750/B dient zur Aufnahme von intelligenten Brandmeldern Serie FI750 für den Einsatz am Loop. Dank seiner großzügigen Kabeleinführungsöffnung ist die Installation besonders einfach und zeitsparend. Eine integrierte Kontaktfeder gewährleistet die durchgehende Loopverbindung bei Entnahme des Melders. Der Sockel ist für die AP-Montage in Innenräumen geeignet.

SERIENMÄSSIGE LEISTUNGSMERKMALE

- mehrfach belegbare Anschlusstechnik mit sicherer Schraubverbindung
- Anschluss für externen Parallelindikator
- mechanische Diebstahlsicherung des Melders aktivierbar
- integriertes Kunststoffschild zur Melderbeschriftung
- zwei Rastnasen für optionale Wago-Steckklemmen für zusätzliche Verbindungen

TECHNISCHE DATEN

Umgebungstemperatur	-30°C bis +70°C
Luftfeuchtigkeit rel.	5 - 95 % (ohne Betauung)
Abmessungen	110 x 16 mm (Ø x T)
Farbe	weiß
Gewicht	50 g
Artikel-Nummer	108746