



Linienkoppler

Linienkoppler für die Überwachungszentrale SAFELOG TOUCH

Der Linienkoppler dient zur Erhöhung der Funktionssicherheit und Vergrößerung der maximalen Kabellänge des Bussystems, z. B. zur Aufteilung in einem Gebäude über mehrere Etagen. Es dürfen max. 4 Linienkoppler hintereinander geschaltet werden, wodurch die maximale, theoretische Kabellänge eines Kreises 5 km beträgt (4 Ebenen à 1.000 m + die 1.000 m von der Zentrale). Zusätzlich ermöglicht der Linienkoppler die Nutzung von Kabelstichen.

Ausstattung

- Automatische Leuchten-Suchfunktion
- Verpolungssicherer RS485 Bus
- Kommunikationsanzeige



Technische Daten und Bestangaben

SAFELOG LK250

Anschlussklemmen	1,5 mm ² bis 2,5 mm ²
Montageart	Hutschienenmontage
Abmessungen (B x H x T)	106 x 90 x 58 mm
Busanschlüsse	2 x RS485 (5V Pegel) / verpolungssicher
Leistungsaufnahme	4,0 W
Spannungsversorgung	1/N/PE AC 50Hz 230V
Umgebungstemperatur	0°C bis +35°C
Schutzart	IP20
Schutzklasse	II

Bestellnummer 910010

Geeignet für folgende Systeme:

Hutschienenmontage

