


FERMAX DUOX PLUS Strangkoppler 10TE
Art. Nr. F3269

- Systemtechnologie: Duox PLUS
- Isolierung, Verteilung, Regenerierung und Stromverteilung der Hauptleitungen
- 1 Eingang und 2 verstärkte Abgänge
- bis zu 15 Monitore oder Telefone pro Abgang
- Spannungsversorgung über Netzgerät F4840
- für AP-Montage oder Verteilereinbau
- Platzbedarf: 10 TE

Produkteigenschaften: Strangkoppler zur Isolierung, Regenerierung und Verteilung der Hauptleitungen; Regenerierung: Erhöhung der Leitungslänge des Stranges und Aufbereitung des Bussignals; Isolierung: Digitale Überwachung und Trennung in 2 voneinander unabhängige Stränge im Falle eines Kurzschlusses auf der Leitung; Signalverteilung: Dynamische Weiterleitung der Buskommunikation zum richtigen Teilnehmer; Bus-Hauptleitungseingang und -ausgang; Zwei regenerierte Bus - Ausgänge; LED Anzeige für Kurzschluss und Überlast an der jeweiligen Busleitung; LED Anzeige für Datenübertragung wie Türruf, hergestellte Sprachverbindung, Signalqualität; Dipschalter zur Auswahl des Betriebsmodus; Dipschalter zur Adaption der Leitungen 3stufig je nach Anlagenaufbau anpassbar; Spannungsversorgung über FERMAX DUOX PLUS NETZGERÄT F4840; Für AP-Montage oder Verteilereinbau geeignet; Platzbedarf: 10TE; Farbe: weiß; Notwendiges Zubehör: FERMAX DUOX PLUS NETZGERÄT F4840 (Netzgerät in eigener Position beschrieben); System: DUOX PLUS;

Technische Information

Funktion	erweitern	Montageart	DIN-Schiene
System DUOX	Ja	Breite in Teilungseinheiten	10
Installationstechnik	Bus-System	EAN	8424299032696

Zu diesem Artikel gehört:

	Art.Nr.	Bezeichnung
Notwendiger Zusatzartikel	F4840	Netzgerät