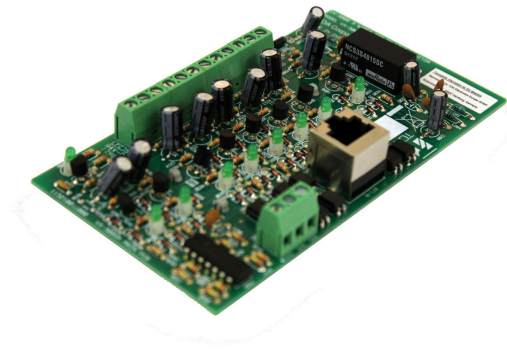


Der Überwachungsmonitor VX-300SM kann einfach im 19-Zoll-Schrank auf Hutschienen installiert werden und überwacht bis zu 8 Lautsprecherlinien mit je einem EOL-Modul. Der Monitor informiert über einzelne Lautsprecherlinienfehler (Kurzschluss oder Unterbrechung) über einzelne Steuerausgänge sowie einen allgemeinen Lautsprecherlinienfehler über einen separaten Steuerausgang. Grüne LEDs auf dem Modul zeigen die korrekte Funktion der Lautsprecherlinien an. Das 3-Draht-EOL-System ist zusammen mit dem VX-3000-System zertifiziert nach EN 54.



Artikelnummer: VX-300SM-EB

Specifications

Spannungsversorgung	19 - 33 V DC
Stromaufnahme	100,0 mA
Steuerausgänge	Linienstörung (je Linie) x8, Liniensammelstörung x1
Eingang / Ausgang	8 Lautsprecherlinien
Anzeigen	8 LEDs für Lautsprecher-Fehler, 1 Power-LED
Anschluss	12-pol. Schraubklemme x1, 3-pol. Schraubklemme x1, RJ45-Buchse x1
Abmessungen (B x H x T)	133 x 20 x 72 mm
Abmessungen (ø x T)	x 72 mm
Max. Luftfeuchtigkeit (im Betrieb)	bis 90%
Betriebstemperatur	-5°C bis +45°C



VX-300SM

Appearance