

SIMPLEBUS COLOUR-SYSTEM NETZTEILVERTEILER

Der Mixer ist in einem Gehäuse Größe 8 DIN-Module untergebracht. Stromversorgung über 230-V-Netz; mit eigenem Ausgang für die Versorgung der Weiche Art. 1224A. Empfängt am Eingang ein Signal vom Typ Simplebus 1 und überlagert dieses mit der Monitorstromversorgung für die Steigleitung. Auf vier Ausgänge verteilt können bis zu 100 Innensprechstellen und Monitore angeschlossen werden. Ausgestattet mit einer LED zur Anzeige eventueller Kurzschlüsse in den Linien. Ausgestattet mit 4 Klemmen für die Linienterminierung Art. 1216. Abmessungen: 140x140x67 mm (8 DIN-Module). Ab Änderungsindex IR013 kompatibel mit sämtlichen Leistungsmerkmalen und Produkten der Baureihe SBTOP. Gestattet die Steuerung der Alarmmeldungen und der Interngespräche zwischen den Teilnehmern ohne Schnittstelle oder Pfortnerzentrale. Adressierung von bis zu 120.000 Teilnehmern. Der Mixer ist nicht mit dem System TOP kompatibel, wenn Haupt- oder Zusatz-Pfortnerzentralen in derselben Anlage verwendet werden, wenn die Internsprechfunktion ohne Schnittstelle vorhanden und aktiv ist und wenn in der Anlage die Alarmfunktion verwaltet wird.

**Allgemeine Merkmale**

Produkthöhe (mm):	105
Produktbreite (mm):	140
Produkttiefe (mm):	51,5

Verpackung

Breite Einzelpckg. (mm):	338
Höhe Einzelpckg. (mm):	106
Tiefe Einzelpckg. (mm):	159
Gewicht Einzelpcg. (g):	680

Montage/Installation

Aufputzmontage	
Montage auf DIN-Schiene	
Oberflächenmontage	
DIN-Module (Anz.):	8

Elektrische Merkmale

Versorgungsspannung AC:	230 V
Max. Stromaufnahme (mA):	700

Technische Eigenschaften

Temperaturbereich:	0 / 40 C
Audiosystem	
Audio-/Videosystem	

DATA SHEET