



1210A

NETZGERÄT 2-DRAHT-SYSTEM, 1 STEIGER, SB2



Netzgerät mit Ringkertrafo, Überlast- und Kurzschlussicherung für das 2-Draht-System (SB2) zur Versorgung der Außensprechstelle (L1-L1) und der Steigleitung (L2-L2). Ausstattung mit einer Klemme für den Leitungsabschluss Art. 1216. Eingangsspannung 110-240V AC. Kompatibel mit Lautsprechermodul Art. 4681, Art. 1621 VC, Art. 1621, Art. UT2010, Art. UT2010VC und Art. UT2020. Abmessungen: 8 DIN-Module.



1210A

NETZGERÄT 2-DRAHT-SYSTEM, 1 STEIGER, SB2

WESENTLICHE MERKMALE

Netzspannung	230VAC / 50÷60Hz
Ausgangnetzspannung	34VDC
Zu montieren auf DIN-Schiene	Ja
Anzahl DIN-Module (n°)	8

MERKMALE DER HARDWARE

Produktgewicht (g)	2300
--------------------	------

ALLGEMEINE INFO

Höhe (mm)	62
Breite (mm)	143
Tiefe (mm)	90
Art der Verkleidung	Kunststoff
Produktfarbe	Weiß
Temperaturbereich (°C)	0 ÷ 40
Betriebsfeuchtigkeit (RH max) (%)	25 ÷ 75

KOMPATIBILITÄT

Simplebus 2 Audio/Videosystem	Ja
Simplebus2 Audiosystem	Ja

MONTAGE/INSTALLATION

Wandmontage	Ja
-------------	----

ELEKTRISCHE MERKMALE

Max. Stromaufnahme (mA)	350
Max. Leistungsabgabe (W)	34