BUS SYSTEM

ROMA



1621

LAUTSPRECHER AUDIO, HANDICAPFUNKTION, SB2





Lautsprechereinheit Audio für 2-Draht-System SB2 inkl. Klemmenleiste. Integriertes Ausstattungsmerkmal ist die Handicap-Funktion nach DIN18040 mit Zustandsanzeige Türruf, Gesprächsbereit, Türöffnerfunktion und Teilnehmererreichbarkeit visuell mit LED´s hinter genormten Handicap Symbolen sowie akustischer Sprachausgabe der Zustände. Sprechverbindung mit Echounterdrückung, staub- und wasserdichtem Lautsprecher, Elektret-Mikrofon und an der Frontseite einstellbarer Lautstärke des Lautsprechers. Mikroprozessor und DIP-Schaltereinheit für die Adressierung der Teilnehmeradressen. Integrierte elektronische Türöffnerfunktion (3A) und zusätzliche Relaiskontakte C, NC, NO mit 10A. Zeitgeschalteter Türöffnereingang und Anzeige Tür offen. Kompatibel mit Netzteil Art. 1210. Abmessungen: 102x55x38mm.



1621

LAUTSPRECHER AUDIO, HANDICAPFUNKTION, SB2	
ALLGEMEINE DATEN	
Тур	Audio- und Videoeinheit
Höhe (mm)	102
Breite (mm)	55
Tiefe (mm)	43
Produktgewicht (g)	200
Produktfarbe	Weiß
Art der Verkleidung	ABS

KOMPATIBLE SYSTEME	
Audio/Video Simplebus 2 mit Netzteil Kunst. 1210/1210A	Ja
Audio Simplebus 2 mit Netzteil Kunst. 1210/1210A	Ja

AUDIOFUNKTIONEN	
Mikrofon	9.7 (ø), omnidirektional
Lautsprecher	50mm (Ø), 8 Ohm, 0.2W
Technologien implementiert	Echounterdrückung

ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN	
Art der Stromversorgung	Stromversorgung vom Video-Türöffnungsbus, Externe Stromversorgung
Netzspannung	33VDC
Absorption im Stand-by (W)	2.2
Maximale Absorption (W)	3

HARDWARE-FUNKTIONEN	
Klammern	L L V+V- RTE DO GND SE- SE+COM NC NO
Abnehmbare Klemmen	Ja
Anzahl der Eingänge (n°)	2



1621

LAUTSPRECHER AUDIO, HANDICAPFUNKTION, SB2	
HARDWARE-FUNKTIONEN	
Anzahl Ausgänge (n°)	2
Art der Ausgänge	Relais (C-NO-NC, 10A bei 12÷24 VAC/VDC), SE: Entriegelungsimpuls von 4A, Haltestrom von 200mA für 12VAC / DC-Schlösser (maximale Impedanz 18 Ohm)

	EINSTELLUNGEN
Lautsprecher lautstärke	Ja

PROGRAMMIERMODUS	
Manuelle programmierung (über Dip Schalter)	Ja

UMWELT- UND COMPLIANCE-FUNKTIONEN	
Temperaturbereich (°C)	-25 ÷ 55
Betriebsfeuchtigkeit (RH max) (%)	25 ÷ 95
Umweltklasse	IV
Zertifizierungen	EMC 2014/30/UE (EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007+A1:2011)

HAUPTFUNKTIONEN	
Türöffner	Ja
Anzahl der Hilfsrelais (n°)	1
Eingabe für die lokale Türentriegelungstaste	Ja
Eingang für Tür offen Signalisierung	Ja
Visuelle Anzeigen des Systemstatus	Ja
Akustische Signale des Systemstatus	Ja
Sprachsynthese des Systemstatus	Ja