



AUDIO-Einsatz Ersatz 2Draht "axent" zum Hinterbau

REU411X

Architektur

Montageart	Einbauinstallation
------------	--------------------

Kontrollen und Indikatoren

Ruftaster	Ruftaster Quittierungston abschaltbar
Betriebs-Funktionen	Türöffnen nur bei Verbindung oder jederzeit einstellbar
- Geräte-Konfiguration über LED Display	

Konnektivität

Lautsprechermodul	mit Durchstoßschutz
-------------------	---------------------

Spannung

Betriebsspannung	24 V DC
Schaltspannung Türöffnerkontakt	24 V

Strom

Schaltstrom Türöffnerkontakt	1 A
------------------------------	-----

Messung

relative Luftfeuchte (ohne Betauung)	0 65 %
--------------------------------------	--------

Werkstoff

Farbe	anthrazit
Werkstoff	Materialmix

Abmessungen

Tiefe	21 mm
Empfohlene Montagehöhe	1,5 m
Höhe	88,5 mm
Breite	85 mm

Montage

Montageart	Montage in Gehäuse AP oder UP, zur Montage hinter einem 5-Schlitz-Lochbild (z.B. elcom axent)
------------	---

Anschluss

Anschluss	Anschluss für Modul-Verbindungskabel, steckbarer Anschluss-Klemmblock mit Schraubklemmen
-----------	--

- potenzialfreier Türöffnerkontakt

Kabel

Leiter Ø	0,5 1,4 mm
----------	------------

Einstellungen

- Lautstärke, Mikrofonempfindlichkeit, Türöffner Funktion und Ruftaster-Hinterleuchtung einstellbar

Ausstattung

Türöffner Entriegelungszeit	1 10 s
Türöffnerkontakt potenzialfrei	max. 24V/1A
Lautsprechereinheit	Lautsprecher-Lautstärke einstellbar, Mikrofon-Empfindlichkeit einstellbar

- Betriebsarten der Ruftaster Modul Namensschild-Hinterleuchtung einstellbar: Ein, dämmerungsgesteuert, Aus
- mit Fehlerspeicher

Bedienung

Systemtechnologie	2Draht
-------------------	--------

Sicherheit

- Lautsprecher und Mikrofon mit Durchstoßschutz

Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur	-20 55 °C
Lager-/Transporttemperatur	-30 80 °C

Kennzeichnung

Haupt-Designlinie	T-Elektronik
-------------------	--------------