

Einbau-Türöffner-Relais		
Funktionalität Steuern, Schalten, Speichern		
Türöffnerfunktion		mit potentialfreiem Relaiskontakt (Wechsler 24 V / 2 A)
Türöffner-Anschluss		Gleichstrom- Wechselstrom- Ruhestromtüröffner
Elektrische Eigenschaften		
versorgungsspannung	V	24
Anschluss an		an R- und P-Klemme der Außenstation
zusätzliche Hilfsklemme		zum einfachen Anschließen eines Türöffners
Mechanische Eigenschaften		
Montage		direkt in der Außenstation (PDS / PES / PUK / AD1 / AD2 / AD3) in einer Unterputzdose unter der Außenstation (PAK) hinter bauseitigen Frontblenden (Einbau-Außenstationen)
Gewicht	g	10
Inbetriebnahme- und Wartungs-Eigenschaften		
Programmierung		nicht erforderlich
Abmaße in H x B x T		
Reiheneinbaugehäuse	mm	34 x 28 x 8,5
Anschlussdurchmesser	mm	0,3 bis 1,4
Klimatische Eigenschaften		
zulässige Umgebungstemperatur	°C	-20 bis +50
Lieferumfang		
Einbau-Türöffner-Relais für Außenstationen		FAA1100-0600 (inkl. Produktinformation)

Einbau-Türöffner-Relais zum gezielten Türöffnen bei mehr als einer Außenstatione.

FAA1100-0600



Bei Fragen zur Planung nutzen Sie die Beratung der technischen Hotline
041 94 - 988 11 88

(deutsches Festnetz)

Senden Sie Ihre Anfragen per Fax an:
039 33 - 87 99 81
per Mail an:
hotline@tcsag.de