

E-Öffner Programm (Ausführung für Türcode- und Zutrittskontroll-Anlagen (mit Freilaufdiode))

Modell	Ausführung	Nennspannung	Einsatz	Bestellangaben (E-Öffner)	Erklärungen
117	Symetrischer Aufbau 75x21x28 DIN rechts / links verwendbar Fafix-Ausführung serienmäßig	Arbeitsstromfunktion 12V- 100% ED 24V- 100% ED	Mittelschloß-Gegenkasten DIN rechts/links festst. Seitenteil-Türschiene Bedarfsflügel-Türschiene DIN rechts/links		<p>FAFIX Türöffner mit verstell- und fixierbarer Türöffnerfalle</p> <p>RR = Rückmeldung Türöffner mit Rückmeldung sind mit einer elektrischen Schalteinrichtung ausgestattet, die auf die Türstellung offen/geschlossen reagiert. Damit ist es möglich die Türstellung "offen" in der Wohnung anzuzeigen.</p> <p>Arbeitsstromfunktion Türöffner mit Spannung entriegelt. Bei Stromausfall bleibt die Verschuß-Sicherheit der Tür gewährleiste.</p> <p>Ruhestromfunktion Der Türöffner wird ohne Spannung entriegelt. Bei Stromausfall ist die Tür für den Durchgang frei.</p>
1705RR	RR = Rückmeldung Unsymetrischer Aufbau 83x21x28 Fafix-Ausführung serienmäßig		Mittelschloß-Gegenkasten nur DIN links festst. Seitenteil-Türschiene DIN rechts/links	DIN rechts montiert	
			Bedarfsflügel-Türschiene DIN rechts	DIN links montiert	
137	Symetrischer Aufbau 75x21x28 DIN rechts / links verwendbar Fafix-Ausführung serienmäßig	Ruhestromfunktion 12V- 100% ED 24V- 100% ED	Mittelschloß-Gegenkasten DIN rechts/links festst. Seitenteil-Türschiene Bedarfsflügel-Türschiene DIN rechts/links		
3705RR	RR = Rückmeldung Unsymetrischer Aufbau 83x21x28 Fafix-Ausführung serienmäßig		Mittelschloß-Gegenkasten nur DIN links festst. Seitenteil-Türschiene DIN rechts/links	DIN rechts montiert	
			Bedarfsflügel-Türschiene DIN rechts	DIN links montiert	