

# E-Öffner Programm für Mittelschloß-Gegenkasten und Türschiene



Modell	Ausführung	Nennspannung	Einsatz	Bestellangaben (E-Öffner)	Erklärungen
117	Symetrischer Aufbau 75x21x28 DIN rechts / links verwendbar Fafix-Ausführung serienmäßig	Arbeitsstromfunktion  6-12V-/~ (Standard) 12V~ 12V- 100% ED 24V- 100% ED	Mittelschloß-Gegenkasten DIN rechts/links		FAFIX Türöffner mit verstell- und fixierbarer Türöffnerfalle  E = mechanische Entriegelung Der Entriegelungshebel in der Ecke des Fallenausschnitts schaltet während der Besuchszeit die Türöffnerfunktion aus. Die Türöffnerfalle ist beweglich, die Tür kann beliebig oft geöffnet werden. (freier Durchgangsverkehr)
117E (Standard)	E = mechanische Entriegelung Symetrischer Aufbau 75x21x28 DIN rechts / links verwendbar Fafix-Ausführung serienmäßig		festst. Seitenteil-Türschiene Bedarfsflügel-Türschiene DIN rechts/links		
17RR	RR = Rückmeldung Unsymetrischer Aufbau 83x21x28 Fafix-Ausführung serienmäßig		Mittelschloß-Gegenkasten nur DIN links	DIN rechts montiert	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.
17ERR	E = mechanische Entriegelung RR = Rückmeldung Unsymetrischer Aufbau 83x21x28 Fafix-Ausführung serienmäßig		festst. Seitenteil-Türschiene DIN rechts/links		
			Bedarfsflügel-Türschiene nur DIN rechts	DIN links montiert	
117A	mit Arretierung Symetrischer Aufbau 75x21x28 DIN rechts / links verwendbar Fafix-Ausführung serienmäßig		Mittelschloß-Gegenkasten DIN rechts/links		Arretierung Der Schloßfallengesteuerte Arretierstift in der Mitte der Türöffnerfalle hält den Türöffner auch nach der Kontaktgabe noch solange entriegelt, bis die Tür geöffnet wird. Einmaliges Eintreten möglich.
117AE	mit Arretierung und E = mechanische Entriegelung Symetrischer Aufbau 75x21x28 DIN rechts / links verwendbar Fafix-Ausführung serienmäßig		festst. Seitenteil-Türschiene Bedarfsflügel-Türschiene DIN rechts/links		Arbeitsstromfunktion Die Tür kann nur während der Kontaktgabe geöffnet werden. Bei Wechselstrombetrieb ist ein Summton hörbar. Bei Gleichstrombetrieb kein Summton.
137	Symetrischer Aufbau 75x21x28 DIN rechts / links verwendbar Fafix-Ausführung serienmäßig	Ruhestromfunktion		Ruhestromfunktion Der Türöffner ist verspermt, solange der Strom eingeschaltet ist. Wird der Strom ausgeschaltet oder durch Stromausfall unterbrochen, ist die Türöffnerfalle beweglich und die Tür kann geöffnet werden.	
07.03 05-133	37RR RR = Rückmeldung Unsymetrischer Aufbau 83x21x28 Fafix-Ausführung serienmäßig	12V- 100% ED 24V- 100% ED	Mittelschloß-Gegenkasten nur DIN links	DIN rechts montiert	
			festst. Seitenteil-Türschiene DIN rechts/links		
			Bedarfsflügel-Türschiene nur DIN rechts	DIN links montiert	