

Frekvenciaváltó				Fékellenállás egység						
Feszültség	Max. motor kW	Modell MX2		Csatkozatható min. ellenállás Ω	Frekvenciaváltóra rögzíthető változat (3% ED, 10 sec max)		Fékezési nyomaték %	Frekvenciaváltóra rögzíthető változat (10% ED, 10 sec max)		Fékezési nyomaték %
		3-fázisú	1-fázisú		Típus AX-	Ellenállás Ω		Típus AX-	Ellenállás Ω	
200 V (egy/három-fázisú)	0,12	2001	B001	100	REM00K1400-IE	400	200	REM00K1400-IE	400	200
	0,25	2002	B002				180			180
	0,55	2004	B004		REM00K1200-IE	200	180	REM00K1200-IE	200	180
	1,10	2007	B007	100			REM00K2070-IE	70	200	
	1,50	2015	B015	50	REM00K2070-IE	70	140	REM00K4075-IE	75	130
	2,20	2022	B022				90	REM00K4035-IE	35	180
	4,00	2040	-	35	REM00K4075-IE	75	50	REM00K6035-IE	35	100
	5,50	2055	-				75	REM00K9020-IE	20	150
	7,50	2075	-	20	REM00K4035-IE	35	55	REM01K9017-IE	17	110
	11,00	2110	-				40	REM02K1017-IE	17	75
15,00	2150	-	17	REM00K9017-IE	17	55	REM03K5010-IE	10	95	
			10			40	75			
400 V (háromfázisú)	0,55	4004	-	180	REM00K1400-IE	400	200	REM00K1400-IE	400	200
	1,10	4007	-				200			200
	1,50	4015	-		REM00K1200-IE	200	190	REM00K2200-IE	200	190
	2,20	4022	-	130			REM00K5120-IE	120	200	
	3,00	4030	-	REM00K2120-IE	120	160			160	
	4,00	4040	-			120	REM00K6100-IE	100	140	
	5,50	4055	-	70	REM00K4075-IE	75	140	REM00K9070-IE	70	150
	7,50	4075	-				100	REM01K9070-IE	70	110
	11,00	4110	-	35	REM00K6100-IE	100	50	REM02K1070-IE	70	75
15,00	4150	-	55				REM03K5035-IE	35	110	