



LEGENDA:		LEGENDA MIŠTOVNÍ ZÁPIS	
MO	Základní napájení (kolébovací napájení) s dávkou 100 Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
MS	Napájení s křesťanskou stěnou, tříp. 15 (základní deska napájení)	100V/50Hz	100V/50Hz
UPS	Napájení s křesťanskou stěnou, tříp. 15 (základní deska napájení)	100V/50Hz	100V/50Hz
100V	Zeměpisná síť II napájení s dávkou 100 Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
200V	Zeměpisná síť II napájení s dávkou 200 Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
300V	Skupina zemepisných proudu do 300 V/200-700 Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
400V	Elektronický výkon podstatně nižší (200 V/200-700 Hz)	100V/50Hz	100V/50Hz
50V	50V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
60V	60V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
70V	70V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
80V	80V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
90V	90V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
100V	100V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
110V	110V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
120V	120V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
130V	130V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
140V	140V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
150V	150V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
160V	160V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
170V	170V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
180V	180V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
190V	190V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
200V	200V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
210V	210V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
220V	220V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
230V	230V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
240V	240V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
250V	250V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
260V	260V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
270V	270V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
280V	280V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
290V	290V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
300V	300V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
310V	310V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
320V	320V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
330V	330V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
340V	340V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
350V	350V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
360V	360V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
370V	370V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
380V	380V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
390V	390V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
400V	400V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
410V	410V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
420V	420V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
430V	430V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
440V	440V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
450V	450V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
460V	460V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
470V	470V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
480V	480V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
490V	490V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
500V	500V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
510V	510V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
520V	520V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
530V	530V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
540V	540V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
550V	550V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
560V	560V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
570V	570V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
580V	580V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
590V	590V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
600V	600V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
610V	610V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
620V	620V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
630V	630V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
640V	640V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
650V	650V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
660V	660V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
670V	670V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
680V	680V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
690V	690V/50Hz	100V/50Hz	100V/50Hz
700V	700V/50Hz		