



63AF														100AF													
MMS-63S							MMS-63H							MMS-100S							MMS-100H						
Standard							High breaking							Standard							High breaking						
Rotary							Rotary							Rotary							Rotary						
3							3							3							3						
Up to 690V							Up to 690V							Up to 690V							Up to 690V						
50/60 Hz							50/60 Hz							50/60 Hz							50/60 Hz						
1000V							1000V							1000V							1000V						
8kV							8kV							8kV							8kV						
Cat. A							Cat. A							Cat. A							Cat. A						
AC 3							AC 3							AC 3							AC 3						
50,000							50,000							50,000							50,000						
25,000							25,000							25,000							25,000						
25							25							25							25						
-20 ~ +60°C							-20 ~ +60°C							-20 ~ +60°C							-20 ~ +60°C						
13 × Ie max.							13 × Ie max							13 × Ie max.							13 × Ie max.						
○							MMS-63H(○), MMS-63HI(x)							○							MMS-100H(○), MMS-100HI(x)						
○							MMS-63H(○), MMS-63HI(x)							○							MMS-100H(○), MMS-100HI(x)						
○							○							○							○						
○							○							○							○						
1,000														2,200													
240V 230V 220V	415V 400V	460V 440V	252V 500V	690V 600V	240V 230V 220V	415V 400V	460V 440V	525V 500V	690V 600V	240V 230V 220V	415V 400V	460V 440V	525V 500V	690V 600V	240V 230V 220V	415V 400V	460V 440V	525V 500V	690V 600V								
Icu	Ics	Icu	Ics	Icu	Ics	Icu	Ics	Icu	Ics	Icu	Ics	Icu	Ics	Icu	Ics	Icu	Ics	Icu	Ics	Icu	Ics						
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
100	100	100	100	15	12	10	8	4	3	100	100	100	100	50	38	50	38	6	5	-	-						
100	100	50	38	10	8	6	5	4	3	100	100	100	100	50	38	42	32	6	5	-	-						
100	100	25	19	10	8	6	5	4	3	100	100	50	50	50	38	12	9	5	5	100	100						
50	38	25	19	10	8	6	5	4	3	100	100	50	50	50	38	12	9	5	5	100	100						
50	38	25	19	10	8	6	5	4	3	100	100	50	50	35	27	12	9	5	5	100	100						
50	38	25	19	10	8	6	5	4	3	100	100	50	50	35	27	10	8	5	5	100	100						
50	38	25	19	10	8	6	5	4	3	100	100	50	50	35	27	10	8	5	5	100	100						
50	38	25	19	10	8	6	5	4	3	100	100	50	50	35	27	10	8	5	5	100	100						
50	38	25	19	10	8	6	5	4	3	100	100	50	50	35	27	10	8	5	5	100	100						
50	38	25	19	10	8	6	5	4	3	75	50	35	27	25	19	6	5	3	3	-	-						
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	100						
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	100						
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	100						