



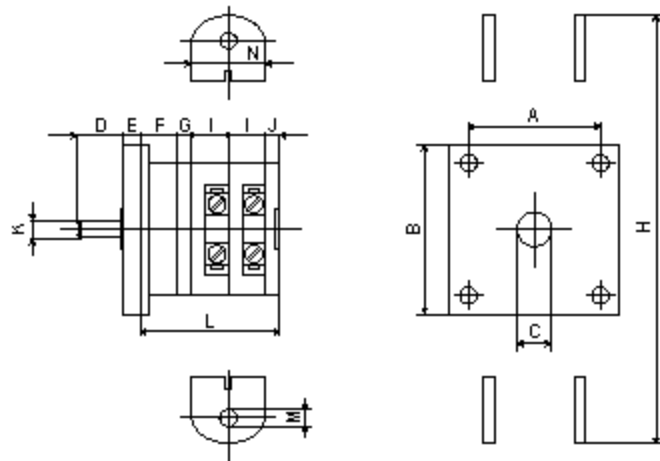
Grebanaste sklopke tipa MN10, MN16, MN25, MN40 i MN63 konstruisane su prema principima i dostignućima na području sklopnih aparata, uz upotrebu najkvalitetnijih izolacionih materijala i delova kontaktnih elemenata.

Osnovni sastavni delovi tipizirani su u serijskoj proizvodnji, tako da se može u kratkom vremenu, uz upotrebu standardnih delova, izraditi sklopka za

razne programe spajanja.

Sklopke pružaju različite ugradne mogućnosti, a mogu udovoljiti različitim zahtevima u niskonaponskom delu transformatorskih stanica, razvodnim tablama, ormarima itd.

I pored malih dimenzija, sklopke imaju veliku prekidnu moć, mehaničku i električnu trajnost, izdržljivost na kratkotrajna preopterećenja, a u kombinaciji sa osiguračima i veliku otpornost na dinamičke struje kratkog spoja.

Dimenzije	Primena	Propisi	Podaci za poručivanje										
													
Tip	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	M	N
MN10	36	48	10	15	5.5	8.8	5	-	10	5	4	-	-

MN16	46	64	11	18	5.5	13.5	6	-	13.5	6	6	-	-
MN25	46	64	11	18	5.5	13.5	6	-	13.5	6	6	-	-
MN40	73	91	15.5	28	7.5	17.5	8	-	18.4	8.5	8	-	-
MN63	73	91	15.5	28	7.5	17.5	8	-	18.4	8.5	8	-	-
MN100	102	130	19	30	9.7	19	8.8	-	30	17	10	-	-
MN200	102	130	19	30	9.7	19	8.8	145	30	17	10	10.5	20
MN400	102	130	19	30	9.7	19	8.8	170	30	17	10	13.5	45

Broj elemenata L/mm

Tip	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
MN10	28.8	38.8	48.8	58.8	68.8	78.8	88.8	98.8	108.8	118.8	128.8	138.8
MN16	32	52.5	66	79.5	93	106.5	120	133.5	147	160.5	174	187.5
MN25	32	52.5	66	79.5	93	106.5	120	133.5	147	160.5	174	187.5
MN40	52.4	70.8	89.2	107.6	126	144.4	162.8	181.2	199.6	218	236.4	254.8
MN63	52.4	70.8	89.2	107.6	126	144.4	162.8	181.2	199.6	218	236.4	254.8
MN100	74.8	104.8	134.8	164.8	194.8	224.8	-	-	-	-	-	-
MN200	74.8	104.8	134.8	164.8	194.8	224.8	-	-	-	-	-	-
MN400	-	104.8	-	164.8	-	224.8	-	-	-	-	-	-