


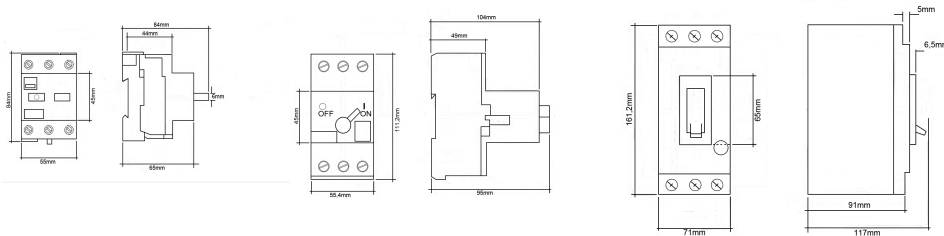


Características

Modelo			
	DZ108-20	DZ108-32	DZ108-63
Número de pólos	3	3	3
Tensão Nominal Ie	660V	660V	660V
Corrente nominal Ia	20	32	63
Faixas de ajuste	Vide tabela abaixo		
Capacidade de interrupção(kA)	220V	10	22
	380V	10	22
	660V	3	7,5
Vida mecânica (manobras)	40000	40000	20000
Vida elétrica (manobras)	5000	5000	1500
Fixação	Trilho DIN 35mm		Direta por parafuso
Contato auxiliar	Já incorporado à peça (1NA+1NF)	Acessório a parte - bloco 3VE9	Não disponível

Dimensões


Modelo	Corrente Nominal	Faixa de Ajuste	Motores Trifásicos (4pólos)					
			220V		380V		440V	
			CV	kW	CV	kW	CV	kW
DZ108-20	1	0,63-1	0,16	0,12	0,33	0,25	0,33	0,25
	1,6	1-1,6	0,33	0,25	0,5	0,37	1	0,75
	2,5	1,6-2,5	0,5	0,37	1	0,75	1,5	1,1
	4	2,5-4	1	0,75	2	1,5	2	1,5
	6,3	4-6,3	2	1,5	3	2,2	4	3
	10	6,3-10	3	2,2	6	4,5	6	4,5
	12,5	8-12,5	5	3,7	10	7,5	10	7,5
	16	10-16	5,5	4	10	8,1	12	8,8
	20	14-20	6	4,5	12,5	9,2	12,5	9,2
	DZ108-32	25	16-25	10	7,5	20	15	20
32		22-32	12,5	9,2	20	15	20	15
DZ108-63	50	36-50	20	15	30	22	40	30