

## Технические характеристики

Автоматический выключатель	NZM1	NZM2	NZM3	NZM4
<b>Отключающая способность при коротком замыкании I<sub>cu</sub> = I<sub>cs</sub> при 415 В</b>				
25 кА	X	X	–	–
36 кА	X	X	X	–
50 кА	X	X	X	X
100/150 кА	X/–	X	X	X/–
Диапазон номинальных токов в А	20 – 160	20 – 300	250 – 630	630 – 1600
Число полюсов	3/4	3/4	3/4	3/4
Номинальное напряжение в В	690	690	690	690
<b>Расцепитель перегрузки</b>				
Термомагнитные	X	X	X	–
Электронные	–	X	X	X

Выключатель-разъединитель	PN1/N1	PN2/N2	PN3/N3	N4
Диапазон номинальных токов в А	63 – 160	160 – 250	400 – 630	800 – 1600
Число полюсов	3/4	3/4	3/4	3/4
Номинальное напряжение В	690	690	690	690
<b>Габариты в мм</b>				
Ширина	90/120	105/140	140/185	210/280
Высота	145	184	275	401
Глубина	68	103	120.5	138