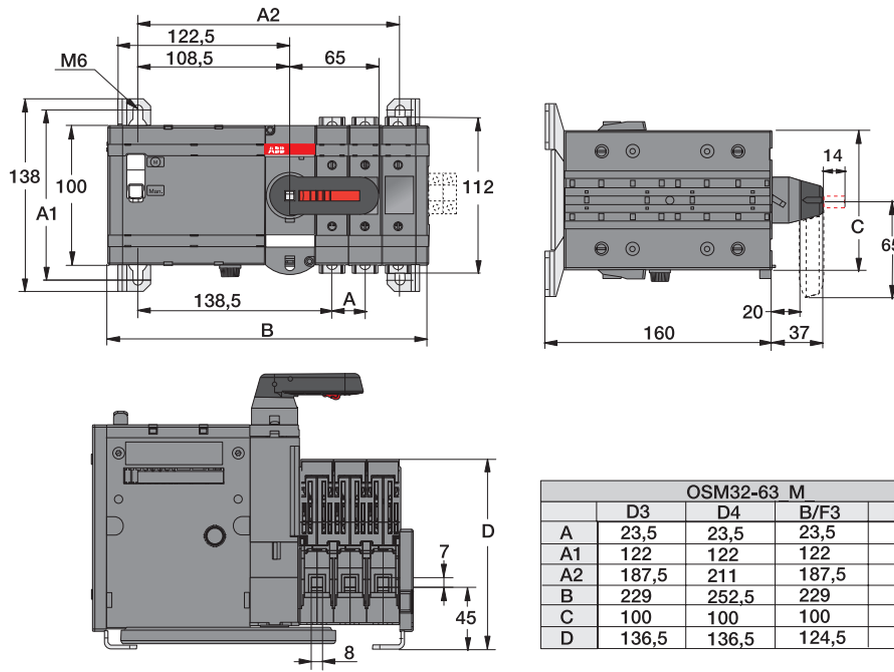


Выключатели нагрузки/рубильники OSM с предохранителями

Габаритные размеры

OSM32-63_M_



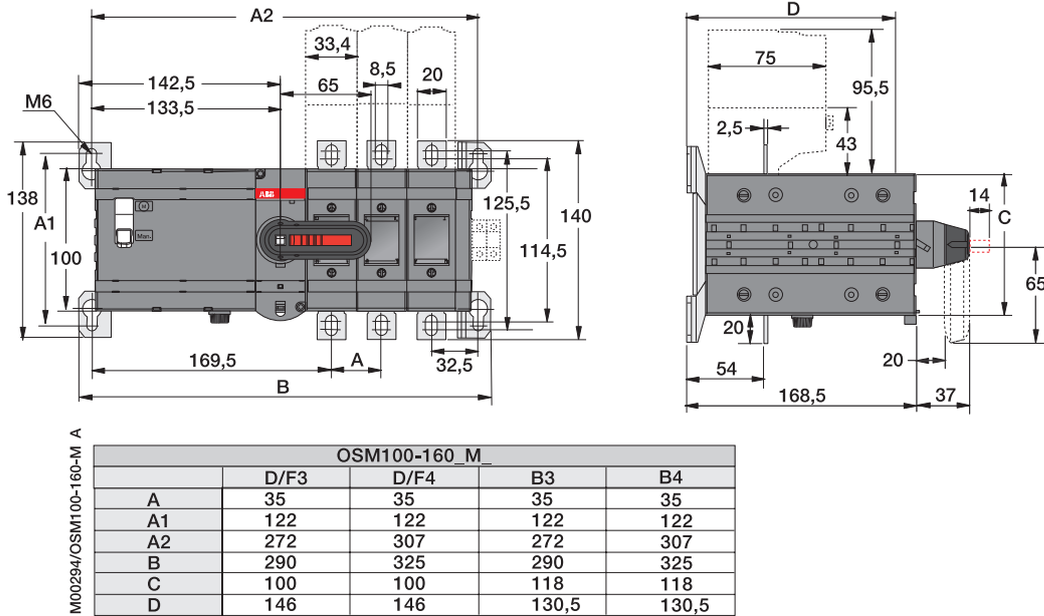
OSM32-63 M				
	D3	D4	B/F3	B/F4
A	23,5	23,5	23,5	23,5
A1	122	122	122	122
A2	187,5	211	187,5	211
B	229	252,5	229	252,5
C	100	100	100	100
D	136,5	136,5	124,5	124,5

M00293/OSM32-63-M A

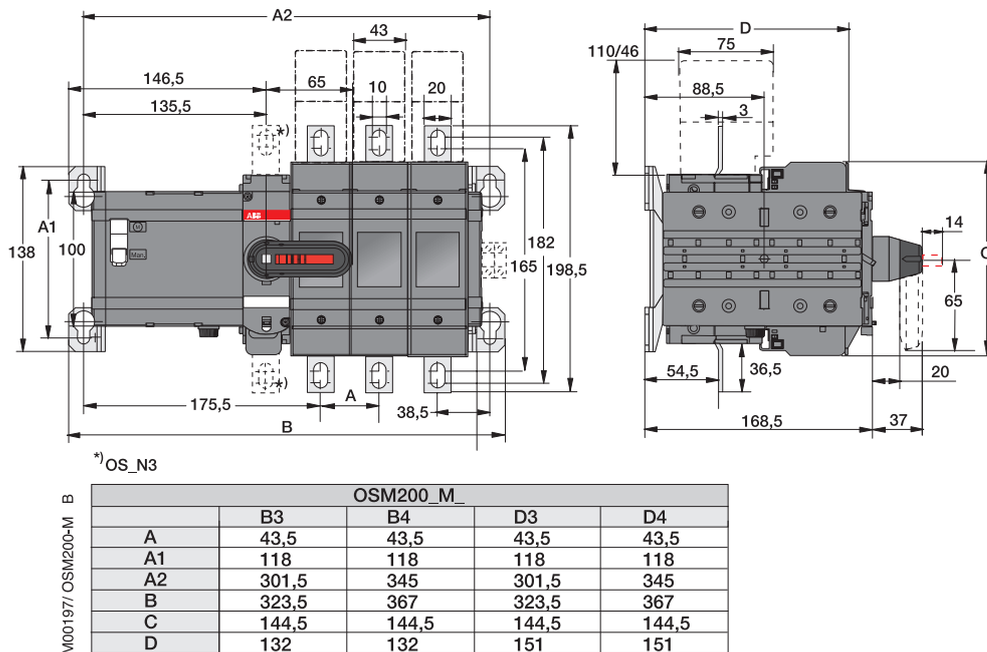
Выключатели нагрузки/рубильники OSM с предохранителями

Габаритные размеры

OSM100-160_M_



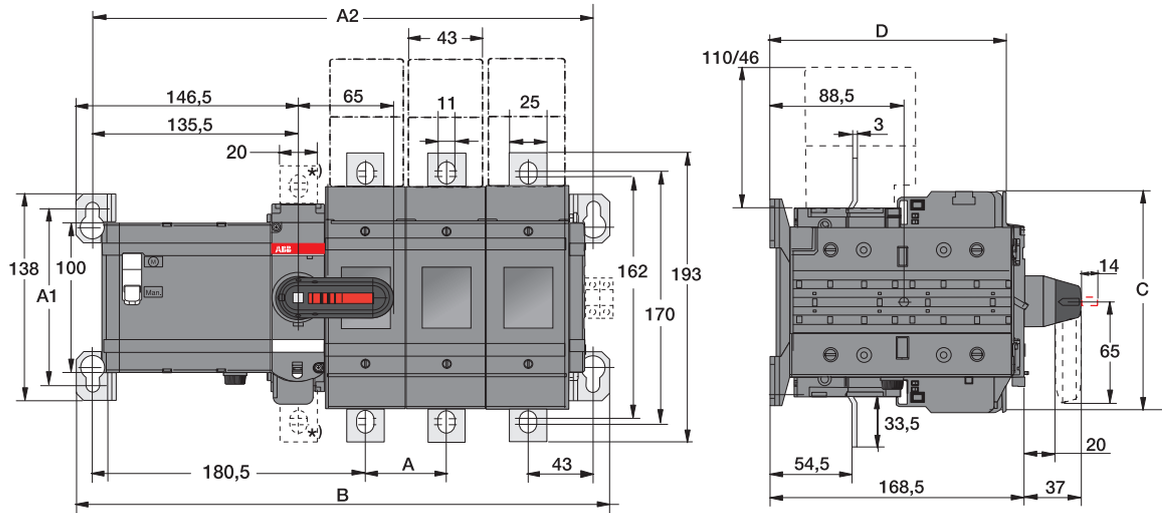
OSM200_M_



Выключатели нагрузки/рубильники OSM с предохранителями

Габаритные размеры

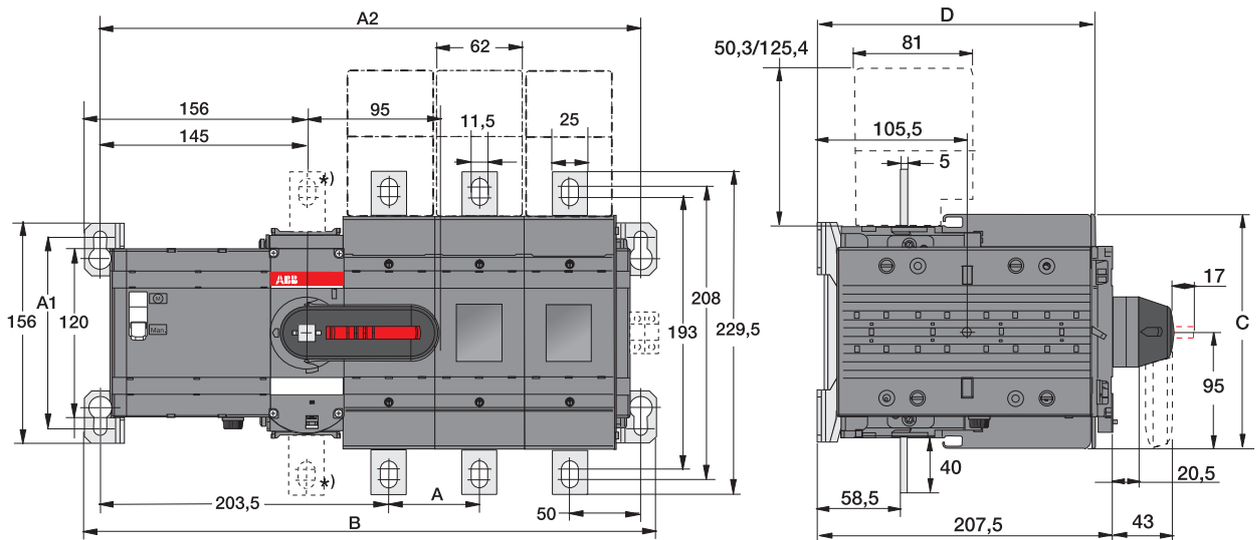
OSM250_M_



*) OS_N3

		OSM250_M_	
		D3/B3	D4/B4
M00198/ OSM250-M B	A	54	54
	A1	118	118
	A2	332	386
	B	354	408
	C	148,5	148,5
	D	156	156

OSM315-400_M_



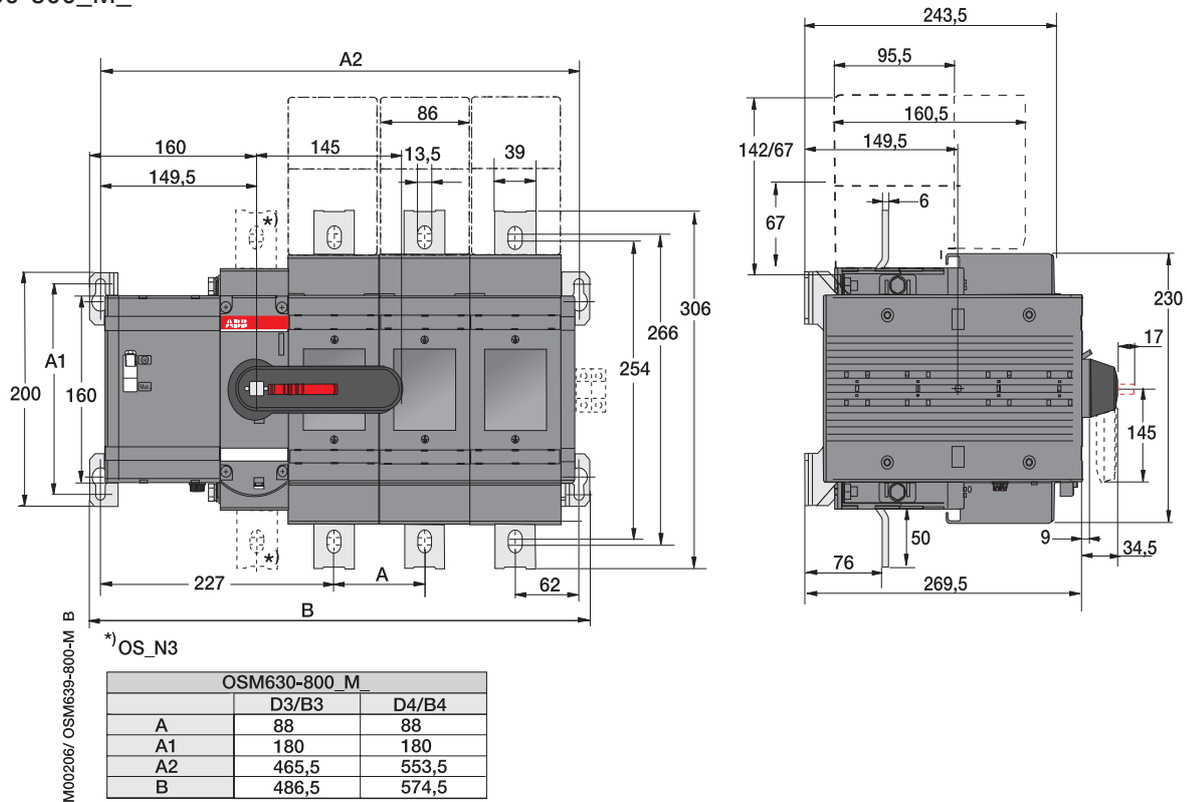
*) OS_N3

		OSM315_M_		OSM400_M_			
		B3	B4	B3	B4	D3	D4
M00199/ OSM315-400-M C	A	64	64	64	64	64	64
	A1	136	136	136	136	136	136
	A2	382	446	382	446	382	446
	B	404	468	404	468	404	468
	C	194	194	194	194	166	166
	D	178,5	178,5	178,5	178,5	195,5	195,5

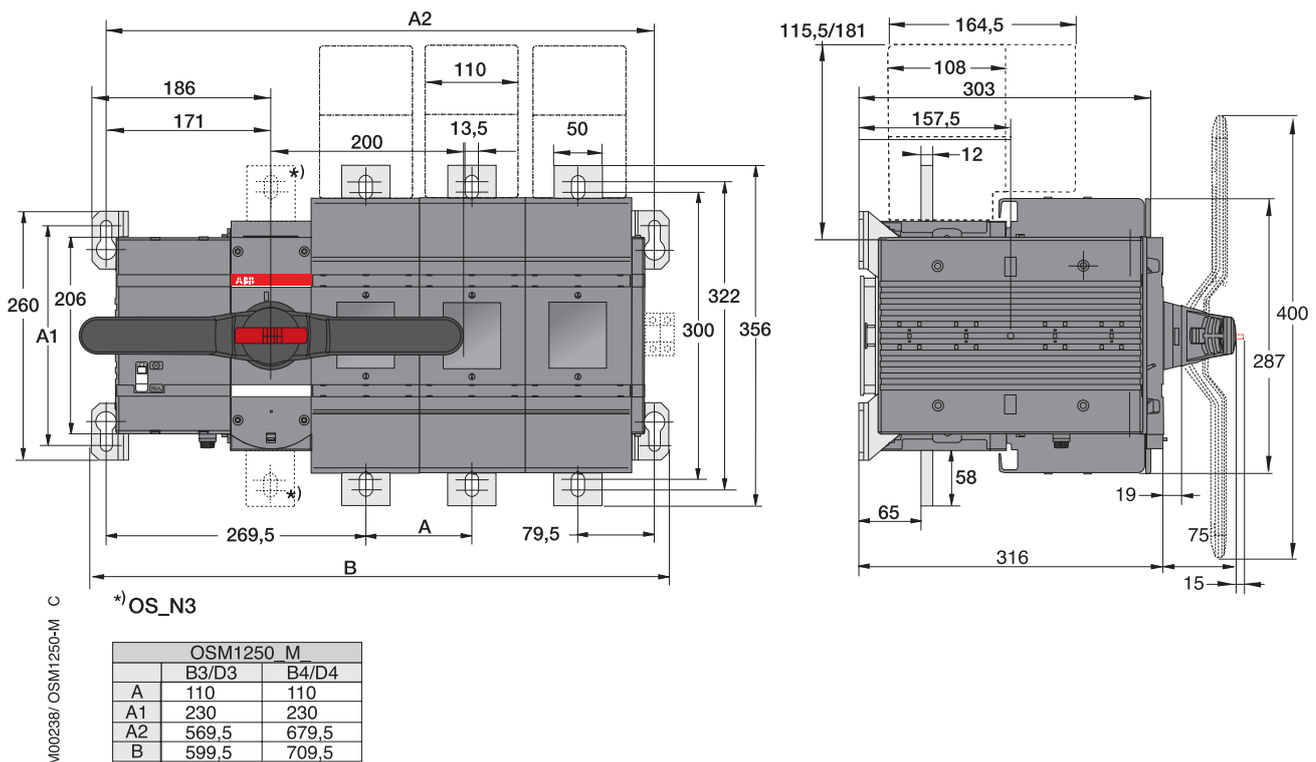
Выключатели нагрузки/рубильники OSM с предохранителями

Габаритные размеры

OSM630-800_M_



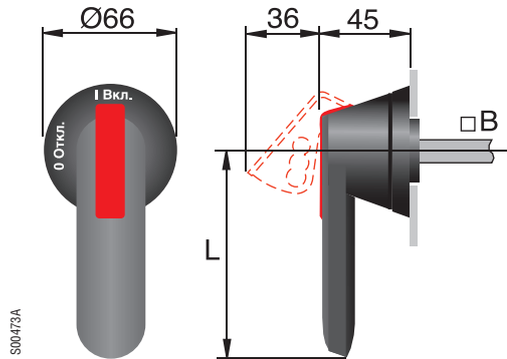
OSM1250_M_



Ручки управления

Габаритные размеры

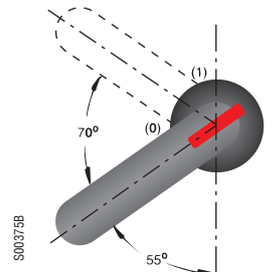
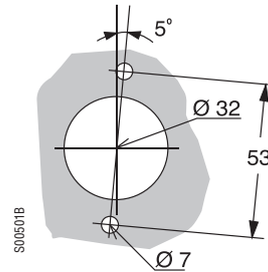
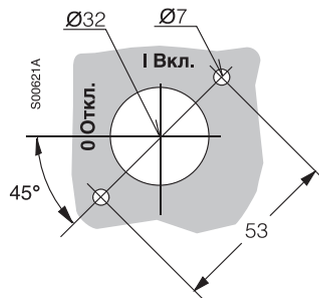
Пластиковые ручки, инструкция по монтажу



Тип	Длина ручки (L)	Диаметр переходника
ОН_45J5	45	5
ОН_65J5	65	5
ОН_45J6	45	6
ОН_65J6	65	6
ОН_80J6	80	6
ОН_125J12	125	12
ОН_145J12	145	12
ОН_175J12	175	12
ОН_275J12	275	12

Отверстие в двери шкафа для монтажа выносной ручки управления ОН_

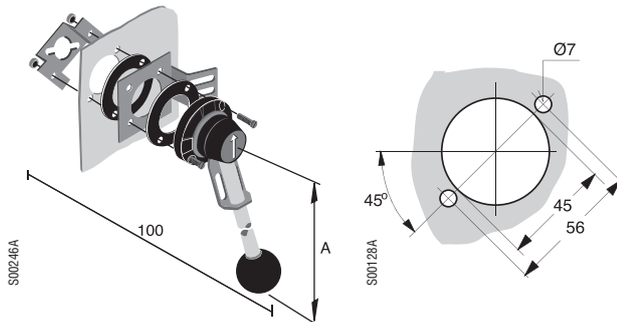
Отверстие в двери шкафа для пластиковых ручек ОН_...E002S для бокового управления:



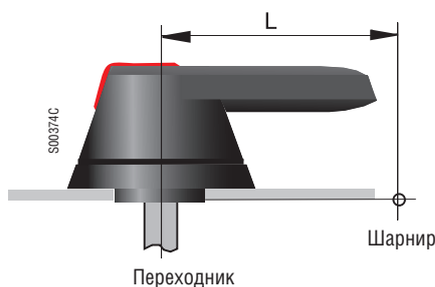
Металлические ручки

YASDA7, 8 (A=220)

Отверстие в двери шкафа для монтажа YASDA:



Минимальное расстояние L между шарниром и переходником ручки управления



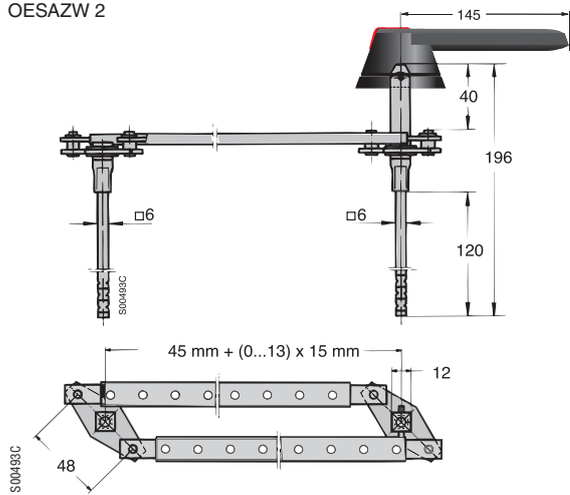
Размер [A]	L [мм]	Подходящие ручки управления
32...63	60	ОН_45J_, ОН_65J_
32...160	80	ОН_80J_
400	150	ОН_125J12, ОН_145J12
400...800	175 275	ОН_175J12 ОН_275J12
400...800	220	YASDA 7, 8

Аксессуары

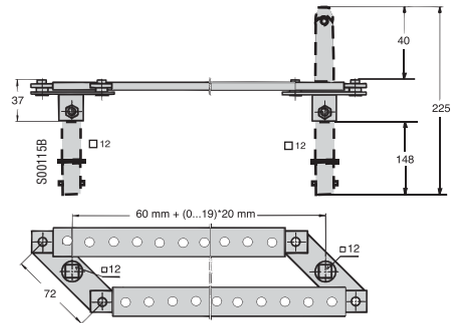
Габаритные размеры

6- и 8-полюсная блокировка

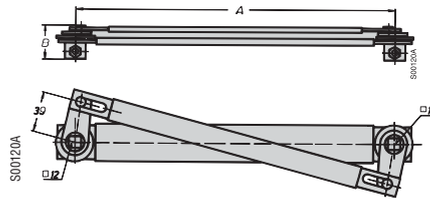
OESAZW 2



OETLZW 9



Механическая блокировка

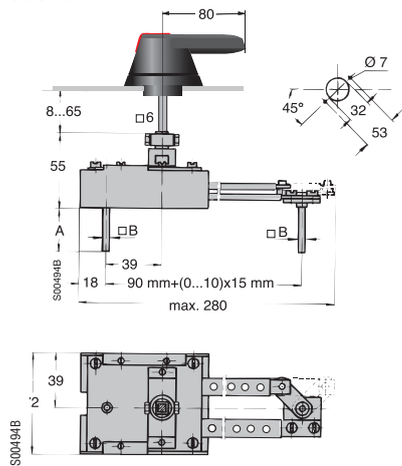


OETLZW 3, 14, 15

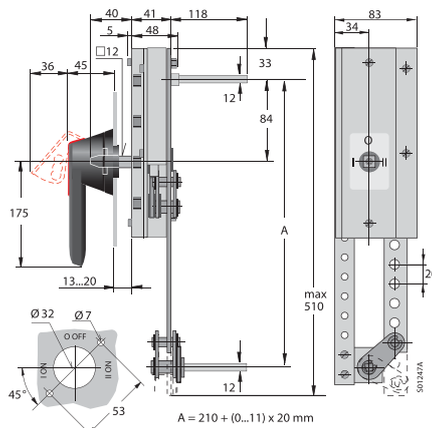
OETLZW3: A= 300, B= 31
OETLZW14: A= 250, B= 31
OETLZW15: A0=500, B= 36

Реверсивная и байпасная блокировка

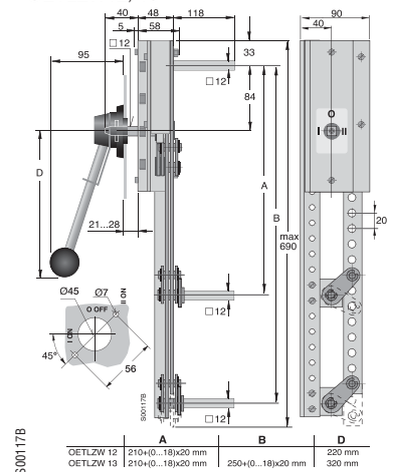
OESAZW1



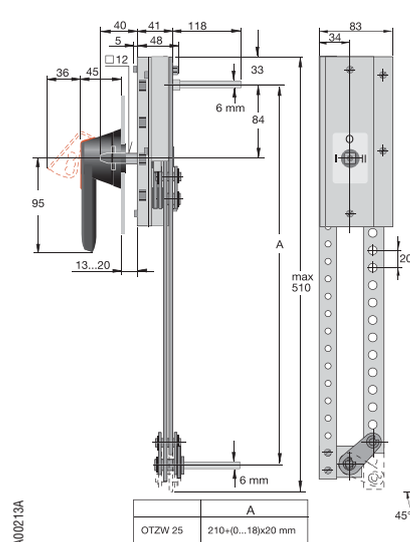
OETLZW11



OETLZW12, 13



OTZW25



OTZW26

