

Typ: FR (NF/UTE)

7, 12, 24 i 36kV
od 6,3 do 63A

Wg norm: UTE C 62110, 64202, 64203
i IEC 282-1, z wybijakiem IEC 420

Zastosowanie: do ochrony transformatorów (wewnątrz)



Napięcie znamionowe sieci kV	Rekomendowane bezpieczniki do odpowiednich transformatorów																
	25	40	50	63	80	100	125	160	200	250	315	400	500	630	800	1000	1250
5,5	6,3	16	16	16	32	32	32	63	63	63	63	63					
10	6,3	6,3	6,3	6,3	16	16	16	32	32	32	63	63	63	63			
15	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3	16	16	16	16	16	43	43	43	43	43	63	
20	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3	16	16	16	43	43	43	43	43	43	63
30								Pending									

Numery i oznaczenia

Napięcie znamionowe U_n kV	Prąd znamionowy I_n A	Bez indykatora			Z indykatorem	
		Oznaczenie	Numer części na liście EDF(3 bezp.)	Numer referencyjny	Oznaczenie	Numer referencyjny
7,2	6,3	FR 7,2/6,3		Z227584	FR 7,2/6,3 P	E227589
7,2	16	FR 7,2/16		A227585	FR 7,2/16 P	F227590
7,2	32	FR 7,2/32		B227586	FR 7,2/32 P	G227591
7,2	43	FR 7,2/43		C227587	FR 7,2/43 P	H227592
7,2	63	FR 7,2/63		D227588	FR 7,2/63 P	J227593
12	6,3	FR 12/6,3		X210240	FR 12/6,3 P	D210246
12	16	FR 12/16	73.02.136	Y210241	FR 12/16 P	E210247
12	32	FR 12/32	73.02.137	Z210242	FR 12/32 P	F210248
12	43	FR 12/43		A210243	FR 12/43 P	G210249
12	63	FR 12/63	73.02.138	B210244	FR 12/63 P	H210250
24	6,3	FR 24/6,3	73.02.132	A210795	FR 24/6,3 P	G227430
24	16	FR 24/16	73.02.133	B210796	FR 24/16 P	H227431
24	32	FR 24/32		G226234	FR 24/32 P	J227432
24	43	FR 24/43	73.02.134	C210797	FR 24/43 P	K227433
24	63	FR 24/63	73.02.135	D210798	FR 24/63 P	L227434
36	6,3	FR 36/6,3		K227594	FR 36/6,3 P	PJ227616
36	10	FR 36/10		L227595	FR 36/10 P	PK227617
36	16	FR 36/16		M227596	FR 36/16 P	PL227618
36	20	FR 36/20		N227597	FR 36/20 P	PM227619
36	25	FR 36/25		P227598	FR 36/25 P	PN227620
36	32	FR 36/32		Q227599	FR 36/32 P	PP227621