

SFC-LN - Chave Seccionadora Tripolar - Abertura com carga e sem base fusível - Uso interno

CARACTERÍSTICAS DE ENSAIO

Tensão Nominal (kV)	Tensão Aplicada 60s. 60Hz - (kV)		Impulso Atmosférico 1/50 µs NBI - (kV)		Corrente In (A)	Corrente Dinâmica (kA)		Peso Aprox. (kG)
	Fase Terra	Contatos Abertos	Fase Terra	Contatos Abertos		Instantânea	Curta Duração 1s.	
15	35	39	95	105	400 / 630 / 800 / 1000	32	12,5	-
25	50	75	125	140	400 / 630 / 800 / 1000	32	12,5	-

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelos	SFC-415 LN	SFC-615 LN	SFC-815 LN	SFC-1015 LN	SFC-425 LN	SFC-625 LN	SFC-825 LN	SFC-1025 LN
Tensão Nominal-kV	15				25			
Corrente Nominal-A	400	630	800	1000	400	630	800	1000
Base p/ Fusível	NÃO				NÃO			
Corta Arco	SIM				SIM			