

SFC-QB - Chave Seccionadora Tripolar QUICK BREAK - Abertura c/ carga e s/ base fusível - Uso interno**CARACTERÍSTICAS DE ENSAIO**

Tensão Nominal (kV)	Tensão Aplicada 60s. 60Hz - (kV)		Impulso Atmosférico 1/50 μ s 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	-
	50	55	110	125		32	12,5	
25	50	75	125	140	400 / 630 / 800 / 1000	32	12,5	-
						32	12,5	

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelos	SFC-415 QB	SFC-615 QB	SFC-815 QB	SFC-1015 QB	SFC-425 QB	SFC-625 QB	SFC-825 QB	SFC-1025 QB
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			