

SFBC - Chave Seccionadora Tripolar - Abertura com carga e com base fusível e com supervisão na queima de fusível - uso interno

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE ENSAIO

| TENSÃO NOMINAL (kV) | TENSÃO APLICADA 1min. 60Hz - (kV) | | IMPULSO ATMOSFÉRICO 1/50 μ s NBI - (kV) | | CORRENTE NOMINAL (A) | CORRENTE DINÂMICA - (kA) | | PESO APROXIMADO (kg) | BASE PARA FUSÍVEL AJUSTÁVEL (mm) |
|------------------------|--------------------------------------|---------------------|--|---------------------|----------------------------|--------------------------|---------------------|----------------------------|---|
| | FASE TERRA | CONTATOS ABERTOS | FASE TERRA | CONTATOS ABERTOS | | INSTANTÂNEA | CURTA DURAÇÃO 1s | | |
| 15 | 35 | 39 | 95 | 105 | 400 | 32 | 12,5 | -- | 325 |
| | 50 | 55 | 110 | 125 | 630/800 | 40 | 16 | | |
| 25 | 50 | 75 | 125 | 140 | 400 | 32 | 12,5 | -- | 475 |
| | | | | | 630/800 | 40 | 16 | | |