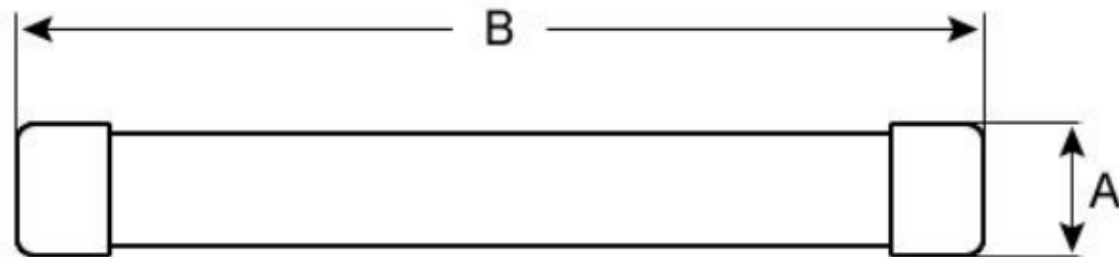


TIPO: FUSÍVEL TP

IN: 0,5 - 2 A

TENSÃO: 7,2-25 kV

Dimensional



A	B	IN	TENSÃO	CONSTRUÇÃO
27	230	0,5 - 2 A	15 kV	FIBRA
27	230	0,5 - 2 A	25 kV	FIBRA

*Medidas em milímetros

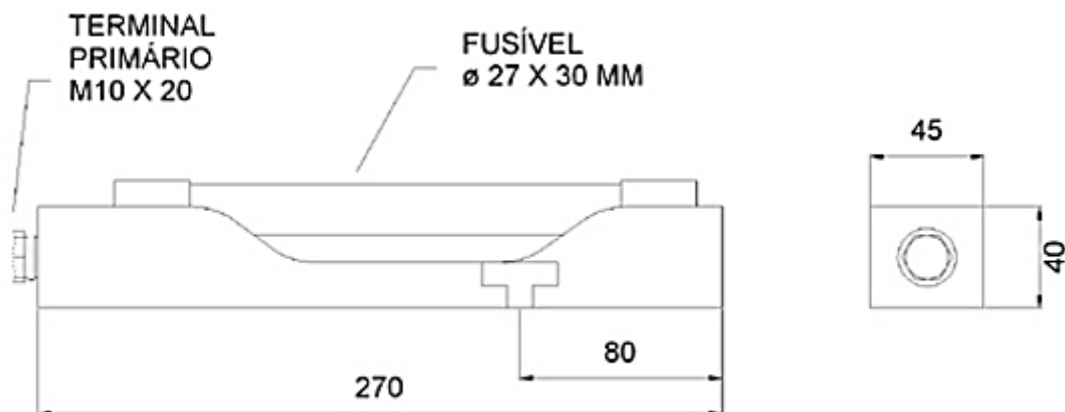
Construção: Contato de latão niquelado/elemento interno prata pura.

Aplicação: Proteção de transformadores de potencial.

Capacidade de interrupção: 80 kA

TIPO: BASE DE FUSÍVEL TP IN: 0,5 - 2 A TENSÃO: 7,2-25 kV

Dimensional



***Medidas em milímetros**

Construção: Contato de latão/Resina Epóxi.

Aplicação: Suporte para fusível de proteção de transformadores de potencial.