

DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTOS – DPS

Modelo	BY1-C 1 / 2 e3	N-PE
Máxima tensão de operação contínua (CA)	275V	255V
Nível de proteção	≤1,2kV	≤2 kV
Corrente nominal de descarga (kA)	15	40kA
Corrente máxima de descarga (kA)	40	****
Corrente de impulso (10/350) (μs)	****	12kA
Tempo de resposta (μs)	<25	<100
Umidade relativa do ar	30 % ~ 90%	
Frequência	50 / 60 Hz	
Grau de proteção	IP20	
Temperatura nominal de operação	-5 °C ~ +40°C	
Temperatura máxima de operação	-40 °C ~ +70°C	
Pigmento	Cinza	Azul
Sinalizador de atuação	Sim	Não
Máxima seção do condutor	35mm ²	
Mínima seção do condutor	2,5mm ²	

