



DESCRIÇÃO DO PRODUTO:



IP67



220V-240V



Exterior



-30°C +80°C

CE, RoHS,
TUV

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Proteção IP	IP67
Tensão de Funcionamento	220V-240V
Interior-Exterior	Exterior
Temperatura de Trabalho	-30°C +80°C
Certificados	CE, RoHS, TUV
Obsoleto (Y/N)	Y
Frequência de Trabalho	50/60Hz

DETALHES:

protetor contra sobretensões de correntes transitórias até 10Kv = (10.000 Voltios) se quiser assegurar a proteção dos equipamentos e luminárias LED este produto ajudará a assegurar as subidas de tensão que se produzem. produto de alta qualidade fabricado em Alemanha por Vossloh-Schwabe Deutschland GmbH, que o faz efetivo para conseguir uma buena seguridad nos aparatos a proteger.



GALERIA DE IMAGENS: