

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

SENSOR DE TEMPERATURA EXTERNA 125°C VOLT

Monitoramento Preciso de Condições Externas. O Sensor de Temperatura Externa 125°C Volt é uma solução confiável para monitorar as condições ambientais ao seu redor. Projetado para resistir a ambientes adversos, este sensor oferece medições precisas até 125 graus Celsius, permitindo que você acompanhe as mudanças de temperatura com confiança.

Com uma construção robusta e materiais de alta qualidade, este sensor garante durabilidade e desempenho consistente mesmo em condições extremas. Seja para aplicações industriais, agrícolas ou de segurança, este sensor é uma escolha confiável para monitoramento preciso e confiável.

Aproveite a tranquilidade de saber que suas medições de temperatura externa são precisas e confiáveis. Com o Sensor de Temperatura Externa 125°C Volt, você pode tomar decisões informadas e garantir a segurança e eficiência dos seus sistemas.

Confiabilidade: Projetado para resistir a ambientes adversos, oferecendo medições precisas mesmo em condições extremas.

Precisão: Medições precisas de temperatura externa até 125 graus Celsius para monitoramento confiável.

Durabilidade: Construção robusta e materiais de alta qualidade garantem longa vida útil e desempenho consistente.

Versatilidade: Adequado para uma variedade de aplicações industriais, agrícolas e de segurança.

Confiança: Tome decisões informadas com base em medições precisas e confiáveis de temperatura externa.

MONITORE COM PRECISÃO AS CONDIÇÕES EXTERNAS! ENTRE EM CONTATO COM NOSSA EQUIPE DE VENDAS VIA CHAT OU WHATSAPP PARA ADQUIRIR SEU SENSOR DE TEMPERATURA EXTERNA 125°C VOLT AGORA.

Características

Alcance de até 15 metros (Bitola mínima 24 A WG 100% cobre)

