

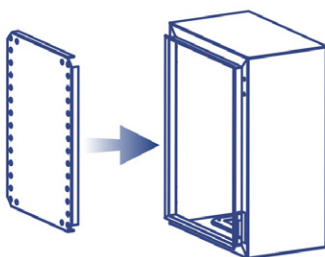
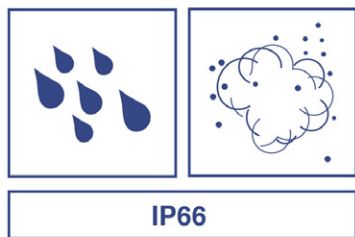


Caixa de aço externo IP66 com porta articulada com chave

TI-CA2 (v1.0R)

- Suporte de parede
- Classificação IP66
- Use com switches industriais TRENDnet, conversores de fibra e injetores PoE
- Construção robusta em aço
- Porta articulada com fechadura à prova d'água
- Placa inferior removível
- Hardware de montagem incluído

A Caixa de aço externo IP66 com porta articulada com chave da TRENDnet, modelo TI-CA2, é adequado para uso com a linha TRENDnet de switches industriais, conversores de fibra e injetores PoE. A placa de montagem interna fornece uma maneira segura e conveniente de instalar um trilho DIN para montar dispositivos industriais, protegendo-os dos elementos. Uma ampla faixa de temperatura operacional de -40° - 60° C (-40° - 140° F) permite instalações em ambientes extremamente quentes ou frios. Esta caixa durável de aço com porta articulada com fechadura protege os dispositivos da exposição aos elementos.



Classificação externa

Classificação IP66 para uso externo com switches industriais TRENDnet, conversores de fibra e injetores PoE.

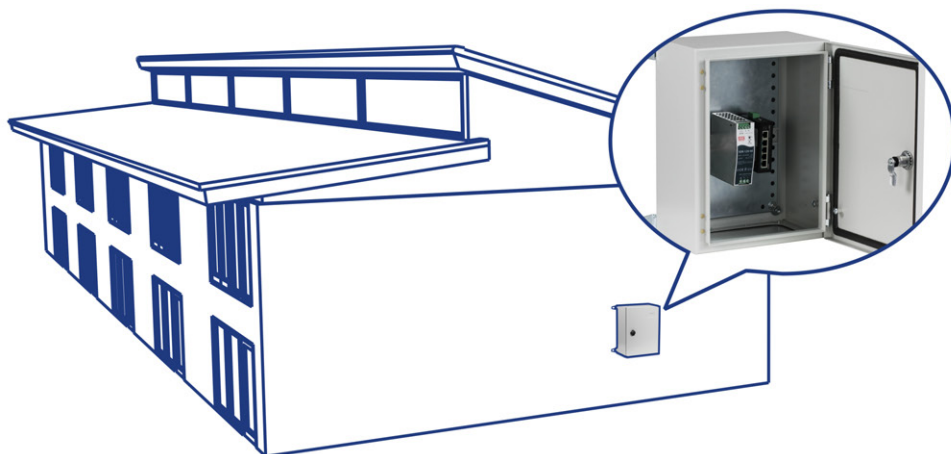
Placa de Montagem Interna

A placa de montagem interna fornece uma maneira segura e conveniente de instalar um trilho DIN para montar dispositivos industriais, protegendo-os dos elementos.

Ampla faixa de temperatura

Uma ampla faixa de temperatura operacional de -40° - 60° C (-40° - 140° F) permite instalações em ambientes extremamente quentes ou frios.

PROJETO DE REDE



Classificação IP66

Classificação IP66



CARACTERÍSTICAS



Classificação externa

Classificação IP66 para uso externo com switches industriais TRENDnet, conversores de fibra e injetores PoE.



Montagem em parede

Projetado para ser instalado em superfícies verticais com a placa inferior removível voltada para baixo



Placa de Montagem Interna

A placa de montagem interna fornece uma maneira segura e conveniente de instalar um trilho DIN para montar dispositivos industriais, protegendo-os dos elementos.



Ampla faixa de temperatura

Uma ampla faixa de temperatura operacional de -40° - 60° C (-40° - 140° F) permite instalações em ambientes extremamente quentes ou frios.



Design do Gabinete

Construção robusta em aço com porta articulada com trava e vedação contra intempéries IP66

ESPECIFICAÇÕES

Hardware

- IP66
- Caixa de aço laminada a quente SPHC de 1.6mm
- Aço galvanizado a quente SGCC de 1,66 mm (placa de montagem)
- Vedação FIPFG
- Fechadura à prova de água
- Placa inferior removível
- Montagem em parede

Temperatura de operação

- -40° - 60° C (-40° - 140° F)

Umidade de operação

- Máx. 95% sem condensação

Dimensão

- 400 x 300 x 200mm (15,75 x 1,8 x 7,9 pol.)

Peso

- 9,5kg (21 libras)

Garantia

- 3 anos

Conteúdo da embalagem

- TI-CA2
- Guia de Instalação Rápido

Todas as referências à velocidade são apenas para fins comparativos. As especificações, tamanho e formato do produto estão sujeitos a alterações sem aviso prévio, e a aparência real do produto pode ser diferente da descrita aqui.