

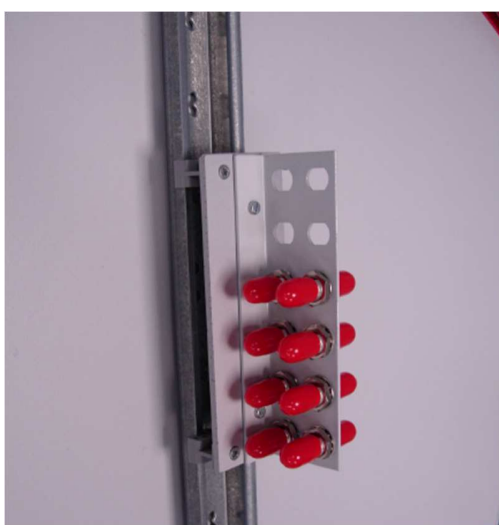
# Ficha Técnica

---

## Identificação do Produto

Painel de interconexão fibra óptica com 12 conexões para montagem em trilho DIN

MODELO: 500008 12XST-BU



## Descrição

Conector para fibra óptica tipo patchpanel, com capacidade para 12 conexões tipo st, sem elementos ativos, destinado à organização, interligação e gestão de cabos de fibra óptica utilizados no sistema de controle e comunicação do sistema de correia transportadora com operação contínua, utilizado na construção de túneis metroferroviário escavados pelo método TBM.

## Descrição Geral

O painel de interconexão para fibra óptica, é uma placa com várias portas (conectores) na parte frontal, geralmente montada em racks ou painéis de distribuição, com capacidade para até 12 conexões tipo ST. Sem elementos ativos, é destinado à organização, interligação e gestão de cabos de fibra óptica utilizados no sistema de controle e comunicação do sistema de correia transportadora.

## Especificações Técnicas

Tipo de Produto	Patchpanel para fibra óptica
Capacidade	12 conexões ST
Tipo de Conexão	ST (Straight Tip)
Componentes Ativos	Não possui
Aplicação	Organização e gestão de cabos de fibra óptica em sistemas de controle e comunicação de correias transportadoras
Ambiente de Instalação	Industrial / subterrâneo / túneis
Modo de Operação	Operação contínua