

DADOS TÉCNICOS

SE0928
DISTRIB. INTERM. DIGITAL PADRAO 19" 2U 22 POS.

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Este painel é destinado a equipar bastidores padrão 19" para a distribuição de cabos coaxiais em sistemas de telecomunicações.

CONSTRUÇÃO MECÂNICA

Construído em mecânica horizontal 19", é compatível com o padrão EIA – 310 - D, de modo a tornar possível a sua instalação em bastidores padrão 19".

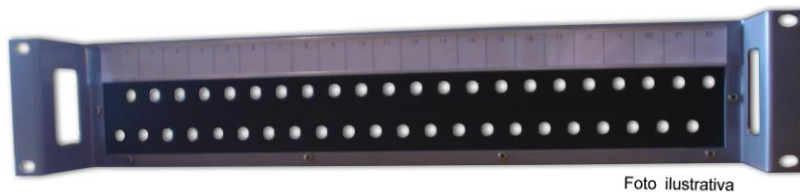
A estrutura é confeccionada em chapas de aço carbono.

A proteção contra corrosão consiste em pintura cinza claro EW 001.

USO

Distribuição de cabos coaxiais em sistemas de telecomunicações.

ILUSTRAÇÃO



CARACTERÍSTICAS CONSTRUTIVAS

Medidas: Posições: 22 / Altura Útil: 2U / Altura: 88,9mm / Largura: 483mm / Prof.: 60mm

O equipamento foi dimensionado para acomodar cabos coaxiais com diâmetro máximo de 5mm e com uma capacidade total de 22 posições TX / RX (44 cabos).

A placa que suporta os conectores é confeccionada em Laminado de PVC, o que garante perfeito isolamento em altas frequências de operação.

O painel é fornecido com parafusos M5 x 12, cabeça Philips, arruelas de nylon e porca gaiola para a sua fixação.

ACESSÓRIOS OPCIONAIS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO
SE0020	Conector (F) 90 IEC-13 p/ cabo 0.4/2.5 mm
SE0021	Conector (M) 90° IEC 169-13 p/ cabo 0.4/2.5 (4 mm)
SE0050	Conector (F) 90° IEC 169-13 p/ cabo 0.3/1.8 (3 mm)
SE0051	Conector (M) 90° IEC 169-13 p/ cabo 0.3/1.8 (3 mm)