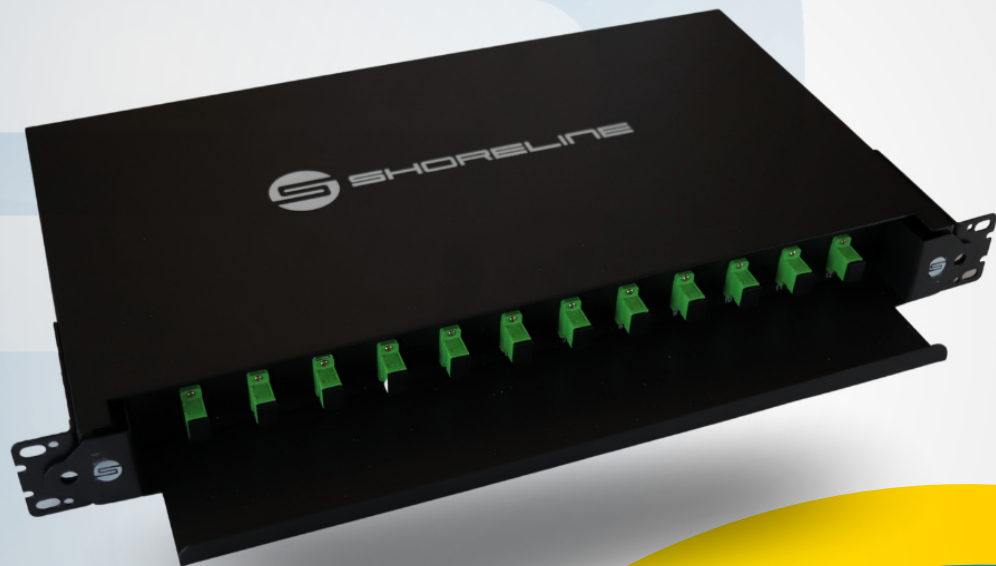


# DATASHEET

## DISTRIBUIDOR INTERNO ÓPTICO SH-DIO-SC12A (APC)



O Distribuidor interno óptico (DIO) tem a finalidade de ser um ponto de distribuição e/ou manobra da rede óptica. Possui um sistema de gaveta deslizante frontal para o fácil manuseio das fibras, possui 4 entradas para os cabos ou sangria dos mesmos. Painel frontal com adaptadores e pigtails SC/APC

- *Baixa perda de inserção*
- *Material de alta resistência*
- *Fácil e rápida instalação e manutenção*
- *Pintura Eletrostática*



PRODUTO HOMOLOGADO



**SHORELINE**

QUALIDADE. INOVAÇÃO E TECNOLOGIA.

## DESCRIÇÃO

O Distribuidor interno óptico (DIO) tem a finalidade de ser um ponto de distribuição e/ou manobra da rede óptica. Possui um sistema de gaveta deslizante frontal para o fácil manuseio das fibras, possui 4 entradas para os cabos ou sangria dos mesmos. Painel frontal com adaptadores e pigtails SC/APC. Bandeja central interna para utilização em sistemas de fusão entre cabos ópticos. Todas as portas numeradas pra facilitar identificação visual de cada conexão e com pintura eletroestática.

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

**Nome do Produto:** Distribuidor Interno Óptico (D.I.O) 12FO 1U 19"

**Tipo de Produto:** Montado em rack com trilho e trava

**Número de portas:** 12

**Tipo de adaptador:** SC

**Polimento:** APC

**Dimensões (mm):** 435 x 295 x 47

**Cor :** Preto

**Peso:** 4kg

**Material:** Chapa de aço laminada a frio de 1,2 mm com pintura eletrostática

**Temperatura de trabalho:** -40°C ~ + 60°C

**Raio de curvatura:** ≥40mm

**Resistência à pressão lateral:** 500N

**Resistência:** 500N

## ITENS

1 Distribuidor Interno Óptico (D.I.O) 12FO 1U 19"

1 Tubo Loose

2 Travas

4 Abraçadeiras de Nylon

12 Tubetes

