

CEIP FLEX (CAIXA DE EMENDA INTERNA DE PAREDE FLEX)

Descrição	A CEIP Flex tem capacidade para realizar a terminação de cabos ópticos utilizando conectorização em campo.
Aplicação	A CEIP Flex é uma caixa de distribuição óptica que completa a roseta flex em sua aplicação de distribuição em andares de edifícios.
Vantagem	<ul style="list-style-type: none"> • Dimensões reduzidas que permitem sua instalação indoor; • Com um splitter pré-conectorizado de fábrica nas modularidades de 1x4 e 1x8, permite a expansão do que inicialmente era para apenas 1 ativação para até 8; • Sistema próprio para ancoragem de cabos compactos, tampa articulável que protege os conectores e adaptadores de manuseio indevido; • O encaixe da CEIP FLEX na ROSETA FLEX se dá sem necessidade de ferramentas ou produtos especiais e a entrada do splitter já é montada posicionada de maneira a encaixar na ROSETA sem complicações; • Conectores SC pivotantes; • Splitter interno padrão G.657.
Ambiente de Instalação	Interno.
Ambiente de Operação	Interno.
Temperatura de Operação (°C)	-25 a 75°C.
Altura (mm)	185.
Largura (mm)	105.
Profundidade (mm)	55.
Cor	Cinza.
Diâmetro do cabo de saída (mm)	3x2 ou 2x1,6.
Tipo de Fibra	Monomodo.
Tipo de Conector	SC-APC.

Material do Corpo do Produto PC+ABS, termoplástico de alta resistência.

Produto

Grau de Proteção IP30.

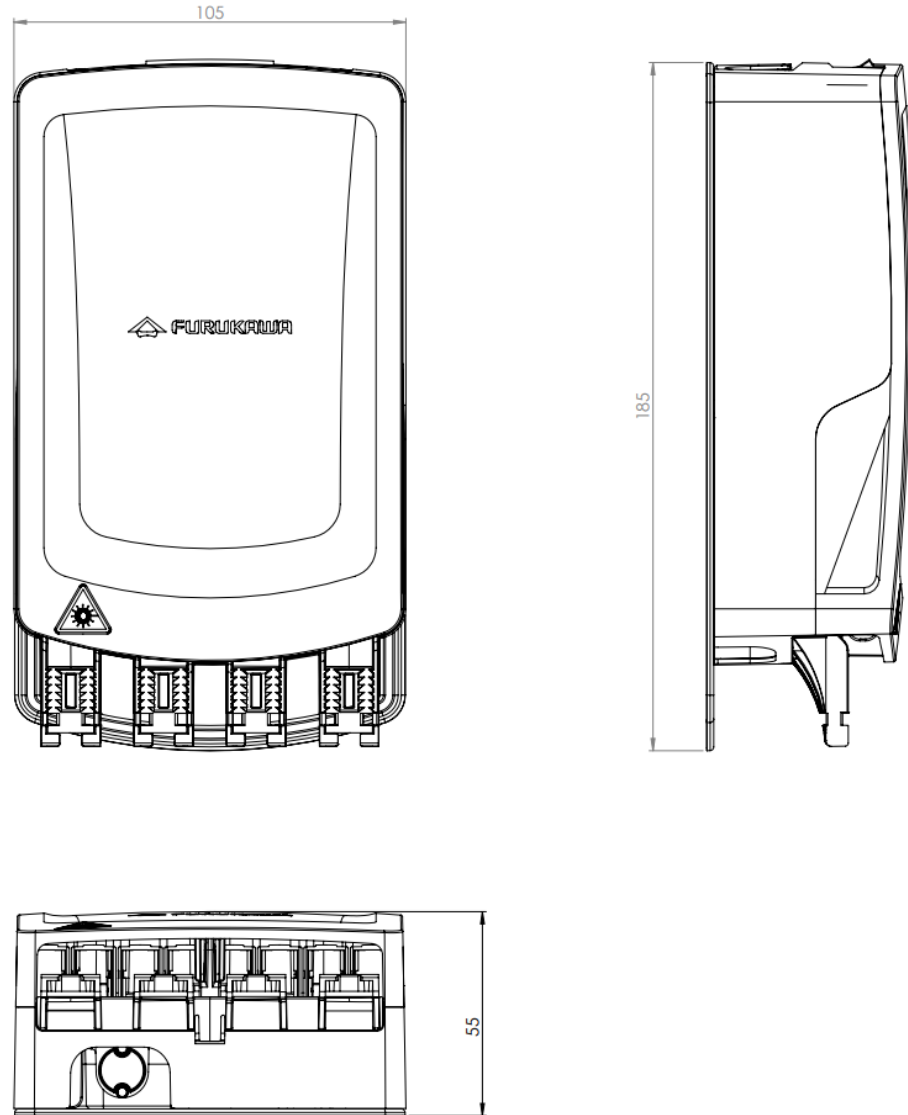
Quantidade de Adaptadores Até 8.

Garantia 12 meses.

Normas

- Grau de proteção: IEC 60529;
- Tração: IEC 61300-2-4/ NBR 14412;
- Variação de temperatura: IEC 61300-2-22.

Desenho técnico



[Codificação](#)