

CAIXA DISTRIBUIÇÃO PARA 24 FIBRAS - FICHA TÉCNICA

Posted on 25-06-2024 by barpaadminuser

barpa

CAIXA DISTRIBUIÇÃO PARA 24 FIBRAS

DESCRIÇÃO

A Caixa de Distribuição barpa é usada para redes de acesso FTTH, para uso no interior/ exterior com a função de realizar juntas mecânicas ou fusões. Tem um grau de proteção IP55 e uma chave de segurança. É utilizada para situações em que é necessário um maior número de fibras e menor custo. Tem uma capacidade máxima de 24 fibras.



ESPECIFICAÇÕES

Material	ABS/PC
Cor	Cinza
IP	IP 55
Dimensões (mm)	265x155x54
Ambiente Aplicável	Interior ou Exterior
Instalação	Montagem na Parede
Temperatura de Operação (°C)	-40 a 65
Peso (kg)	0,650

ACESSÓRIOS INCLUÍDOS

2 cassetes de fusão instaladas
6 abraçadeiras pequenas
4 conjuntos de fixação
Fechadura com parafuso

INFORMAÇÃO LOGÍSTICA

Código	Peso Unitário (kg)	Caixa Interior		Caixa Exterior	
		Dimensões (mm)	Quantidade (un)	Dimensões (mm)	Quantidade (un)
81602020240	0,650	277x167x61	1	580x355x36	20

Este documento é propriedade e autoria da barpa. A sua reprodução total ou parcial, sem mencionar direitos de autor, e alteração de conteúdo ou contexto é proibido. As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As figuras/ícones são meramente ilustrativas.

Mais informações: info@barpa.eu ou em www.barpa.eu

ficha técnica nº b96_3 | data: 03/25

aprovado por: Ana Barbosa

