

CAIXA DISTRIBUIÇÃO PARA 8 FIBRAS - FICHA TÉCNICA

Posted on 25-06-2024 by barpaadminuser

barpa

CAIXA DISTRIBUIÇÃO PARA 8 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 IP65 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 8 fibras.



ESPECIFICAÇÕES

Material	ABS
Cor	Branco
Tipo de Adaptador	SC Simplex e LC Duplex
IP	65
Dimensões (mm)	170x235x47
Ambiente Aplicável	Interior ou Exterior
Instalação	Montagem na Parede
Temperatura de Operação (°C)	-40 a 80
Peso (kg)	0,450

ACESSÓRIOS INCLUÍDOS

1 cassete de fusão instalada
6 abraçadeiras pequenas
4 conjuntos de fixação
Fechadura

INFORMAÇÃO LOGÍSTICA

Código	Peso Unitário (kg)	Caixa Interior		Caixa Exterior	
		Dimensões (mm)	Quantidade (un)	Dimensões (mm)	Quantidade (un)
81602010040	0,450	245x185x55	1	510x365x415	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, desenhos são meramente ilustrativos.
 Mais informações: info@barpa.eu ou em www.barpa.eu
 ficha técnica nº b94_3 | data: 03/25
 aprovado por: Ana Barbosa

