# CAJA DE DISTRIBUCIÓN HASTA 24 FIBRAS - FICHA TÉCNICA

Publicado en 25-06-2024 por barpaadminuser







### CAJA DE DISTRIBUCIÓN PARA 24 FIBRAS

#### DESCRIPCIÓN

La Caja de Distribución barpa se utiliza para redes de acceso FTTH, para uso en interior/exterior con la función de realizar empalmes mecánicos o por fusión. Tiene un grado de protección IP55 y una llave de seguridad, y se utiliza para situaciones en las que es necesario un mayor número de fibras y un menor costo. Tiene una capacidad máxima de 12 fibras.





www.barpa.eu

#### **ESPECIFICACIONES**

Material	ABS/PC			
Color	Gris			
IP	IP 55			
Dimensiones (mm)	265×155×54			
Ambiente de Aplicación	Interior o Exterior			
Instalación	Mural			
Temperatura de Funcionamiento (°C)	-40 a 85			
Peso (kg)	0,650			

## ACCESORIOS INCLUIDOS

ACCESORIOS INCESTOS
2 cassettes de fusiones preinstaladas
6 bridas pequeñas
4 tornillos y tacos
Cerradura

# INFORMACIÓN LOGÍSTICA

		Caja Interior		Caja Exterior	
Código	Peso Unitario (kg)	Dimensiones (mm)	Cantidad (un)	Dimensiones (mm)	Cantidad (un)
81602020240	0,650	277×167×61	1	580x355x36	20

Este documento ha sido creado por y es prejedad de boyo. Esté grabitado la reportucción porcial o total del contenido sin la mención appresa de la outoris de seste, pois como la monificación su contenido o su contesta. Todos las especificaciones pueden ser comba dos sin notificación previa. Los indigenes o los oblogios son solo ilus trativos y no vinculon las. Mine informar della dell

ficha técnica nº b96\_3 | fecha: 03/25

.

