

FIBER-NAP-PREC-4X16-1

CAJA EXTERIOR FTTH PRECONECTORIZADA HORIZONTAL 4X16 CON SPLITTER 1X8 CONECTOR SC/APC

CARACTERISTICAS GENERALES

MARCA POWERFIBER

MODELO FIBER-NAP-PREC-4X16-1

TIPO CAJA EXTERIOR FTTH PRECONECTORIZADA

HORIZONTAL 4X16 CON SPLITTER 1X8 CONECTOR SC/APC

ENTORNO DE INSTALACION Exterior - Interior

DESCRIPCION Sistema de empalme para fusiones de fibra óptica.

Permite proteger empalmes ópticos y realizar derivaciones

fácilmente dentro de las redes de FTTx. Su estructura presenta excelente resistencia mecánica capaz de prevenir eficazmente el envejecimiento

producto de la temperatura y los rayos UV.

INFORMACION TECNICA

MATERIAL DE BANDEJAS ABS
CANTIDAD DE BANDEJAS 3

CANTIDAD DE EMPALMES POR BANDEJA 24

DIMENSIONES 360x280x105 mm

MATERIAL DEL CUERPO PC+ABS

PESO 1.6 kg

TEMPERATURA DE TRABAJO -40°C ~ +65°C

GRADO DE PROTECCION IP65

COLOR Negro

ENTRADAS 4

SALIDAS 16

APLICACION Sobre muro o poste

ACCESORIOS Si

ADAPTADORES 16 Pre-Connect SC/APC

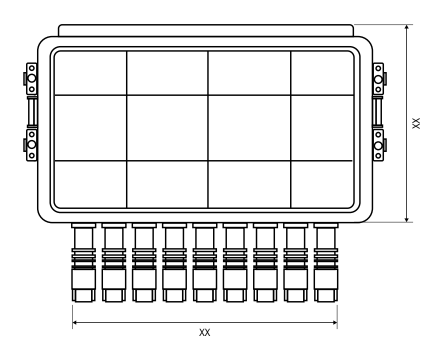
SPLITTERS 1x8 SC/APC

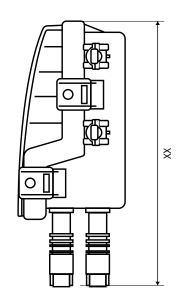


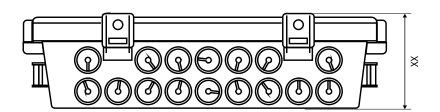
FIBER-NAP-PREC-4X16-1

CAJA EXTERIOR FTTH PRECONECTORIZADA HORIZONTAL 4X16 CON SPLITTER 1X8 CONECTOR SC/APC

CARACTERISTICAS DE CONSTRUCCION





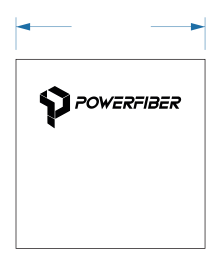


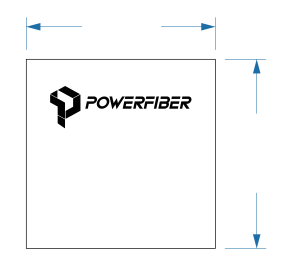


FIBER-NAP-PREC-4X16-1

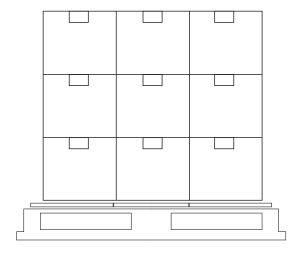
CAJA EXTERIOR FTTH PRECONECTORIZADA HORIZONTAL 4X16 CON SPLITTER 1X8 CONECTOR SC/APC

PRESENTACION





UNIDADES POR CAJA
PESO BRUTO TOTAL



PESO

CANTIDAD DE UNIDAD POR PALET