

CAJA EXTERIOR FTTH PRECONECTORIZADA HORIZONTAL 2X8 CON SPLITTER 1X8 CONECTOR SC/APC

CARACTERISTICAS GENERALES

MARCA	POWERFIBER
MODELO	FIBER-NAP-PREC-2X8-1
TIPO	CAJA EXTERIOR FTTH PRECONECTORIZADA HORIZONTAL 2X8 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.

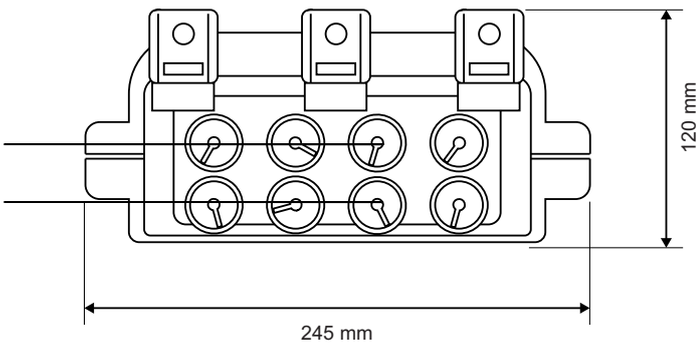
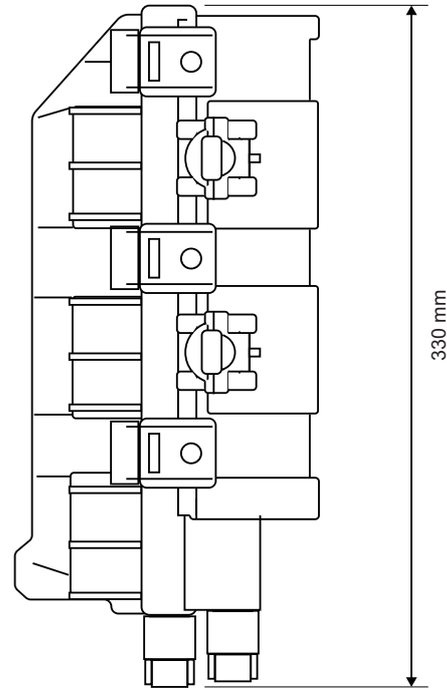
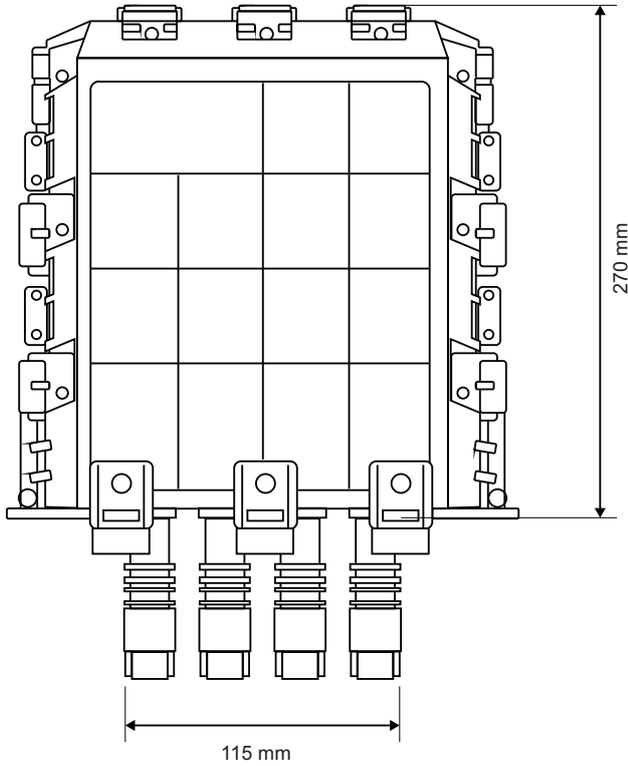
INFORMACION TECNICA

MATERIAL DE BANDEJAS	ABS
CANTIDAD DE BANDEJAS	3
CANTIDAD DE EMPALMES POR BANDEJA	24
DIMENSIONES	340x240x120 mm
MATERIAL DEL CUERPO	PC+ABS
PESO	1.1 kg
TEMPERATURA DE TRABAJO	-40°C ~ +65°C
GRADO DE PROTECCION	IP65
COLOR	Gris
ENTRADAS	2
SALIDAS	8
APLICACION	Sobre muro o poste
ACCESORIOS	Si
ADAPTADORES	8 Pre-Connect SC/APC
SPLITTERS	1x8 SC/APC

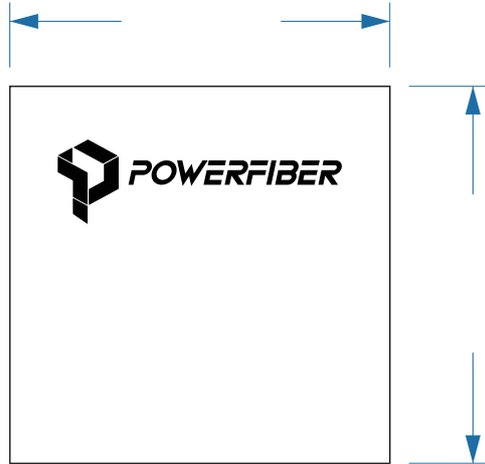
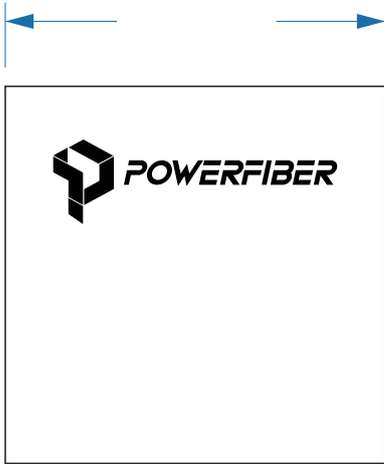


CAJA EXTERIOR FTTH PRECONECTORIZADA HORIZONTAL 2X8 CON SPLITTER 1X8 CONECTOR SC/APC

CARACTERISTICAS DE CONSTRUCCION

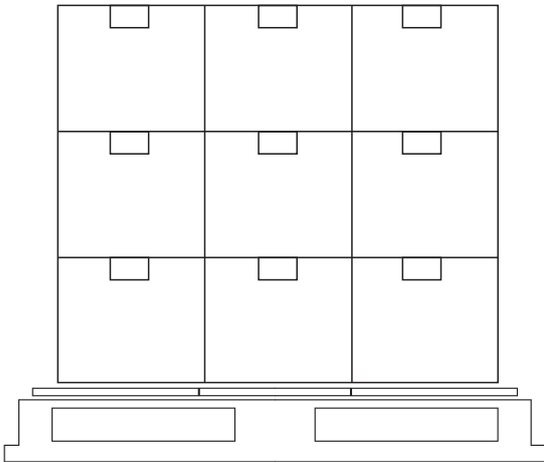


PRESENTACION



UNIDADES POR CAJA

PESO BRUTO TOTAL



PESO

CANTIDAD DE UNIDAD POR PALET

