

# CAJA MURAL ESTANCA FIBRA OPTICA

“EWB”

Las cajas de empalme y distribución mural **EWB** se utilizan para el empalme (por fusión o empalmes mecánicos) de cables de fibra óptica y para la terminación por conectorización directa o mediante soldadura de pig-tail. Son de fácil instalación y contienen una placa de montaje así como todos los accesorios necesarios para la terminación y organización de las fibras. Se instalan directamente en la pared y tienen una tapa con tornillos con una junta de estanqueidad

Las cajas **EWB** están mecanizadas para la entrada/salida de los cables de fibra óptica interior/exterior, permitiendo la utilización de regletas soporte de empalmes para la protección de las soldaduras de fusión.



## Características

- CAPACIDAD MÁXIMA: HASTA 4 CABLES ENTRADA / SALIDA  
HASTA 6 / 12 / 24 / 32 EMPALMES o FUSIONES
- DIMENSIONES: ANCHO: 100 / 150 / 200 / 250 mm  
ALTURA: 150 / 200 / 250 / 300 mm  
PROFUNDIDAD: 60 / 80 / 90 / 115 mm
- ESTANQUEIDAD: IP-557 (UNE 20324) IP-55 (DIN 40050)
- JUNTA ESTANQUEIDAD: PVC: 150x100, 200x150  
GOMA: 250x200, 300x250
- PESO: 0.4, 1.0, 1.5, 3.3 Kg.
- MATERIAL: ACERO GALVANIZADO, PINTADO COLOR RAL 9002

## Aplicaciones

- SISTEMAS INFORMÁTICOS Y REDES DE ÁREA LOCAL (LAN'S).
- TRANSMISIÓN DE DATOS EN SISTEMAS DE CONTROL INDUSTRIAL.
- SISTEMAS TRANSMISIÓN DE VÍDEO Y VIDEO SEGURIDAD.
- SISTEMAS DE CONTROL TRÁFICO.

## Accesorios

- CONECTORES.
- ADAPTADORES.
- PIG-TAILS & JUMPERS
- CASSETTE EMPALMES
- HERRAMIENTAS
- CONSUMIBLES

## Referencia

- 0603-050xyy - YY = Nº EMPALMES DE FUSION
- X = 1 150x100; 6 FUSIONES
- X=2 200x150; 12 FUSIONES
- X = 3 350x200; 24 FUSIONES
- X=4 300x250; 32 FUSIONES

