



**Western Pacific
Telecommunications**

DWC-5MPX

Tensor para cables de Acometida

El tensor DWC-5MPX posee alta resistencia mecánica característica que excede la resistencia de tensión a la ruptura del bajante

Diseñado para sujetar ambos extremos de bajantes de 1 ó 2 pares, con ó sin refuerzo, el tensor puede ser instalado en ambientes extremos y/o condiciones severas de una "Planta Externa" en una red de telecomunicaciones. Las ranuras y orificios en la parte central de la cuña del tensor permiten ajustar fácilmente la tensión del bajante y facilitan su reentrada.

Características

- *Diseño único con gancho y cuña de cierre.*
- *Fácil ajuste del cable y su tensión adecuada.*
- *Puede ser reentrado y reutilizado*
- *Componentes plásticos que resisten el clima y la corrosión.*
- *Partes metálicas con recubrimiento para máxima resistencia a la corrosión.*
- *No requiere herramientas especiales para su instalación.*
- *Todos los componentes están unidos para evitar pérdida de partes.*



Aplicaciones / Tamaños

- *Para sujetar ambos extremos de bajantes con 1 ó 2 pares, reforzados ó sin refuerzo.*



Numeros de Catalogo:

DWC-5MPX-1 con Gancho Huracan, para bajante de 1 par: WP301208

DWC-5MPX-2 con Gancho Huracan, para bajante de 2 pares: WP301209