

**Familia de Producto:** Soluciones Hardware LANscape®

**Producto:** Repartidor para pared WCHE

**Fibra:** Fibras Multimodo y Monomodo

### Aplicación

Los repartidores para pared WCHE de Corning Cable Systems proporcionan interconexión entre cables de planta exterior, troncales o cables de distribución y los equipos optoelectrónicos.

### Descripción

Los repartidores pueden instalarse en pared en los distribuidores principales o en los cuartos de telecomunicaciones y están disponibles en diferentes versiones con diferentes capacidades: 2, 4, 6 o 12 paneles CCHE. Todas las versiones tiene separadas las zonas de operador y de usuario.

Los accesorios opcionales como el kit de guía de almacenaje de latiguillos (WJG-02R) y el kit de abrazadera (WCH-STRNRLF-KIT) han sido diseñados para hacer la instalación del repartidor más sencilla. El soporte (WCH-STDOFF-BKT) está diseñado para separar el repartidor WCHE de la pared y así los cables pueden guirse detrás del repartidor. Los soportes pueden aplilarse para obtener un espacio grande detrás de los repartidores.

### Características / Beneficios

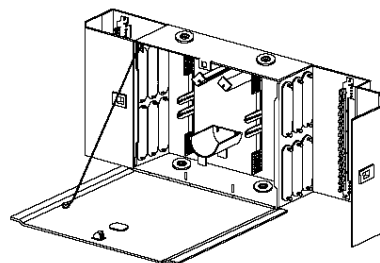
- Diseño optimizado para conectorización en campo.
- Adecuado para cables ajustados, holgados y ribon.
- Construcción metálica.
- Guía latiguillos y punto de sujección.
- Kit de cerradura opcional (sólo para la puerta central).
- Incluye soporte para kit de fan-out.
- Bandejas de fusión pivotantes opcional (pedir por separado); permiten un fácil guiado de cables. Diseñado para hacer fusiones en campo fácilmente. Las bandejas de empalmes deben pedirse por separado.
- Acepta paneles CCHE estándares (pedir por separado). Los paneles CCHE están disponibles para terminaciones de 6, 8, 12, 16\*, 24\* y 72\*\* fibras y para todos los tipos de conectores más utilizados.
- Los repartidores -04P, -06P y -12P tienen una puerta delantera de policarbonato tintado desmontable y resistente para una visibilidad fácil de los conectores.

\* Las configuraciones de 16 y 24 fibras están disponibles sólomente para adaptadores LC duplex y MT-RJ.

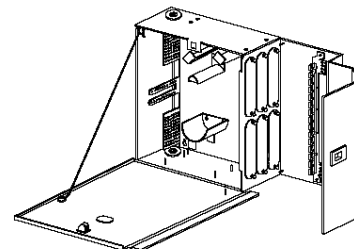
\*\* La configuración de 72 fibras está disponible sólomente con adaptadores MTP.



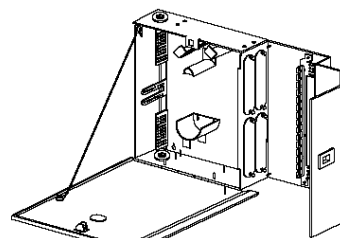
Repartidor para pared WCHE



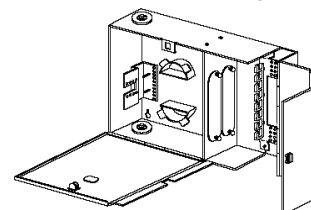
WCHE-12P (hasta 288 fibras)



WCHE-06P (hasta 144 fibras)



WCHE-04P (hasta 96 fibras)



WCHE-02P (hasta 48 fibras)

Corning Cable Systems GmbH & Co. KG · Leipziger Strasse 121 · 10117 Berlin, Alemania  
TEL: 00800-2676-4641 (00800-CORNING1) · FAX: +49-30-5303-2335 · www.corningcablesystems.com

Corning Cable Systems se reserva el derecho de modificar o mejorar las características y especificaciones de los productos de Corning Cable Systems sin previa notificación. LANscape es una marca registrada de Corning Cable Systems Brands, Inc. Otras marcas son propiedad de sus respectivos propietarios. Corning Cable Systems está certificada con la norma ISO 9001. © 2009 Corning Cable Systems. Reservados todos los derechos. Publicado en la Unión Europea.

**Especificaciones**

Referencia	Dimensiones	
	(Alt x Ancho x Prof) cm	Peso(Kg)
WCHE-12P	34.3 x 57.1 x 13.0	7.8
WCHE-06P	34.3 x 40.8 x 13.0	5.8
WCHE-04P	34.3 x 40.8 x 10.3	5.2
WCHE-02P	23.5 x 33.2 x 8.2	3.5

**Información para pedidos:**

Descripción	WCHE hasta 12 paneles* CCHE	WCHE hasta 6 paneles * CCHE
Cantidad por entrega	1/1	1/1
Referencia de pedido	<b>WCHE-12P</b>	<b>WCHE-06P</b>

Descripción	WCHE hasta 4 paneles* CCHE	WCHE hasta 2 paneles* CCHE
Cantidad por entrega	1/1	1/1
Referencia de pedido	<b>WCHE-04P</b>	<b>WCHE-02P</b>

\* Los paneles CCHE deben ser pedidos por separado; Ver hojas de producto de los paneles CCHE.

**Equipamiento opcional: Bandejas de empalmes**

Referencia	Descripción
WCHE-SPLC-4-6-12*	Soporte para Bandeja de empalmes para repartidores WCHE-12P, WCHE-06P y WCHE-04P; Soporta hasta 6 bandejas MFT con capacidad de hasta 24 protectores de empalme cada una.
WCHE-SPLC-2P*	Soporte para Bandeja de empalmes para repartidores WCHE-02P; Soporta hasta 2 bandejas estándares con una capacidad de hasta 12 protectores de empalme cada una.

**Accesorios opcionales :**

Referencia	Descripción
WCH-SSH-4-12*	Unidad mural de almacenamiento para repartidores WCHE-12P, WCHE-06P y WCHE-04P; Soporta hasta 4 bandejas de empalme metálicas de 0.4-pulgadas de espesor (tipo 4R o 4S) o hasta 8 bandejas de empalme metálicas de 0.2 -pulgadas de espesor (tipo 2R o 2S).
WCH-SSH-2*	Unidad mural de almacenamiento para repartidores WCHE-02P; Soporta hasta 2 bandejas de empalme de 0.4 pulgadas-de espesor (tipo 4R) o hasta 4 bandejas de empalme metálicas de 0.2-pulgadas de espesor (tipo 2R).
WJG-02R	Guía para almacenamiento de latiguillos, facilitan la gestión de latiguillos. Incluye kit de tornillos de montaje.
WCH-STRNRLF-KIT	Kit externo de sujeción de cables: incluye soportes con abrazadera universal con inserciones para 1 cable (9.65 a 25.40 mm de diámetro) y una inserción para varios cables de 5 a10 mm de diámetro. El kit incluye accesorios de montaje.
WCH-STOFF-BKT	Soporte separador de pared para repartidores WCHE-12P, WCHE-06P y WCHE-04P; Proporcionan una separación de la pared de 2.54 cm.
WCH-STOFF-BKT-2P	Soporte separador de pared para repartidor WCHE-02P; Proporciona una separación de la pared de 2.54 cm.
HDE-WR-LOCK-KIT	Cerradura para la puerta central únicamente; incluye una cerradura y dos llaves.
WCH-DUST-CVR-D	Tapa antipolvo para repartidores WCHE-12P y WCHE-06P; incluye accesorios de montaje. Cubre dos salidas de latiguillos; Se necesitan dos kits para el repartidor WCHE-12P.
WCH-DUST-CVR	Tapa antipolvo para repartidor WCHE-04P; incluye accesorios de montaje.
WCHE-LBL-KIT	Kit se sustitución de etiquetas para repartidores WCHE.
BKT-ALL-R23-75	Soporte universal para montaje en rack 19-in.o 23-in.

Corning Cable Systems GmbH & Co. KG · Leipziger Strasse 121 · 10117 Berlin, Alemania  
 TEL: 00800-2676-4641 (00800-CORNING1) · FAX: +49-30-5303-2335 · www.corningcablesystems.com

Corning Cable Systems se reserva el derecho de modificar o mejorar las características y especificaciones de los productos de Corning Cable Systems sin previa notificación. LANscape es una marca registrada de Corning Cable Systems Brands, Inc. Otras marcas son propiedad de sus respectivos propietarios. Corning Cable Systems está certificada con la norma ISO 9001. © 2009 Corning Cable Systems. Reservados todos los derechos. Publicado en la Unión Europea.

\*Bandejas de empalme y resto de equipamiento debe ser pedido por separado; Ver hojas de producto.