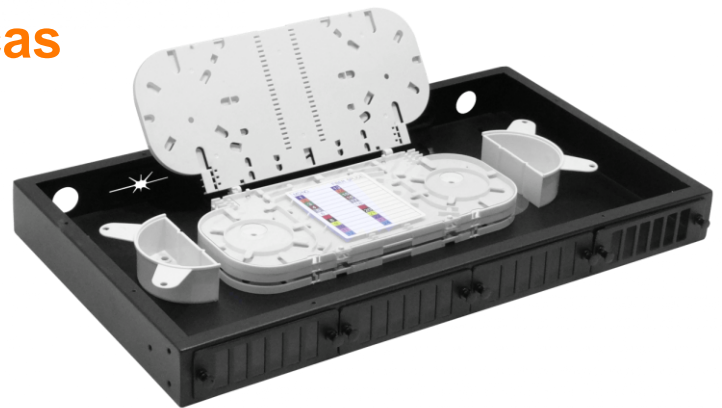


# CFR96-LC1U

Cabecera 1U

## Especificaciones técnicas

Cabecera diseñada para ordenamiento, terminación y protección de fibras ópticas en aplicaciones de fusión y patch. Fabricada para montaje en rack. Posee 4 placas de 105 mm. que soporta 6 coplas SC dobles o LC cuádruples. Capacidad de empalme 96 núcleos siendo compatible con los accesorios presentados más abajo.



**Material:** SPCC Acero de alta calidad laminado en frío.

**Espesor:** 1.0 mm. Color: RAL9004 (Negro)

### Terminación de superficie:

Desengrasado, limpieza con ácido, prevención de óxido, limpieza agua pura, pintura plastificada electroestática.

### Estándares:

Cumple con ANSI/EIA ;  
RS-310-D; IEC297; DIN41491 DIN41494;  
PARTI PART7; GB/T3047;  
2-92STANDARD

**Fabricación:** China



**FASLDD**  
LC-LC



**FASCD**  
SC-SC



**FASCDA**  
SC-SC

"Coplas no incluidas. Por cada copla se requieren tornillos código P3-0.4-200U".

### Dimensiones:

CFR96-LC1U (19" 1U):  
PH= 4,4; PW= 48; PD= 25  
EH= 6; EW= 50; ED= 26  
Peso con empaque: 3,25 kg

### Leyenda:

Dimensiones exteriores producto (cms): Alto=PH ; Ancho=PW ; Profundidad=PD  
Dimensiones exteriores empaque (cms): Alto=EH ; Ancho=EW ; Profundidad=ED