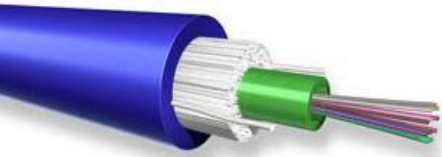
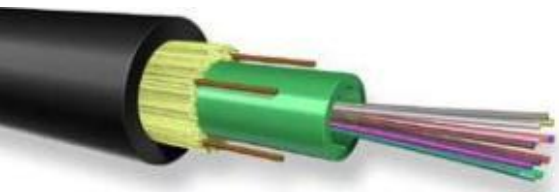


Catalogo Fibra Óptica 2014



An IT Expert Company

EGP - EGS

TOMO - 2

SERIE BFO
Bandejas fibra óptica.



Pág 3

SERIE CFO
Cajas de fibra óptica.



Pág 4

SERIE CNADPG
Conectores, adaptadores y pigtails fibra óptica.



Pag 5

SERIE JMP
Jumpers fibra óptica.



Pág 6

SERIE CBFO
Cables fibra óptica.



Pág 7

SERIE MLHFO
Maletín herramientas fibra óptica y accesorios.



Pág 8

BANDEJA DE FIBRA PARA RACK 19"

Descripción / Aplicación

Solución eficiente y de calidad para la instalación y soporte de cableados de fibra óptica en formato 19".

Características

- Altura estándar 1U
- Ancho 19"
- Equipado con 2 paneles modulares extraíbles para alojar hasta 24 pasamuros ST simples o SC duplex.
- Dispone de varios troquelados posteriores para la sujeción del cable de fibra mediante bridas estándar.
- Troquelados laterales y posteriores para la colocación de prensaestopas PG.13,5.
- Equipados con guía fibras para la correcta distribución interior de las fibras.
- Prensaestopas PG.13,5 para la sujeción de fibras de 6 a 12mm de diámetro exterior .
- RAL negro.
- Fabricadas en chapa de acero de 1,2mm



Serie BFO

Código	Descripción
3224BF19150000	Bandeja fibra óptica 12 ST 19" 1U sin pasamuros.
3224BF19250000	Bandeja fibra óptica 24 ST 19" 1U sin pasamuros.
3224BF19350000	Bandeja fibra óptica 12 SC SIMPLEX/12 LC DUPLEX 19" 1U s/pasamuros.
3224BF19450000	Bandeja fibra óptica 24 SC SIMPLEX/24 LC DUPLEX 19" 1U s/pasamuros.
3224BF19550000	Bandeja fibra óptica 12 SC DUPLEX 19" 1U s/pasamuros.
3224BF19650000	Bandeja fibra óptica 24 SC DUPLEX 19" 1U s/pasamuros.



Paneles frontales Bandejas F/O de 19"

Código	Descripción
3224FP25150000	Panel frontal F/O 12 ST .
3224FP25250000	Panel frontal F/O 12 SC DUPLEX.
3224FP25350000	Panel frontal F/O 12 SC SIMPLEX/12LC DUPLEX.
3224FP25450000	Panel frontal F/O CIEGO.



ACCESORIOS BANDEJAS F/O.

Código	Descripción
3324BF22150000	Tapón ciego ST para caja F/O.
3324BF22250000	Tapón ciego 12 SC SIMPLEX/12LC DUPLEX para caja F/O.
3324BF22350000	Tapón ciego SC DUPLEX para caja F/O.
3324BF22450000	Casete F/O 24 empalmes de fusión.
3324BF22550000	Protector empalmes fusión 45mm.



CAJAS DE SUPERFICIE FIBRA ÓPTICA

Características

Equipada con 1 panel modular extraíble para alojar hasta 12 pasamuros ST simples o SC dúplex.

Troquelados laterales y posteriores para la colocación de prensaestopas PG.9.

Equipados con guía fibras para la correcta distribución interior de las fibras.

Prensaestopas PG.9 para la sujeción de fibras de 4 a 8 mm de diámetro exterior.

RAL negro.

Fabricadas en chapa de acero de 1,2mm



Código	Descripción
3224CF20150000	Caja de superficie F/O 12 ST sin pasamuros.
3224CF20250000	Caja de superficie F/O 12 SC SIMPLEX/12 LC DUPLEX s/pasamuros.
3224CF20350000	Caja de superficie F/O 12 SC DUPLEX s/pasamuros.

Paneles frontales Cajas F/O de 19"

Código	Descripción
3224FP25150000	Panel frontal F/O 12 ST .
3224FP25250000	Panel frontal F/O 12 SC DUPLEX.
3224FP25350000	Panel frontal F/O 12 SC SIMPLEX/12LC DUPLEX.
3224FP25450000	Panel frontal F/O CIEGO.



ACCESORIOS CAJAS F/O.

Código	Descripción
3324BF22150000	Tapón ciego ST para caja F/O.
3324BF22250000	Tapón ciego 12 SC SIMPLEX/12LC DUPLEX para caja F/O.
3324BF22350000	Tapón ciego SC DUPLEX para caja F/O.
3324BF22450000	Casete F/O 24 empalmes de fusión.
3324BF22550000	Protector empalmes fusión 45mm.



CONECTORES F/O MULTIMODO 50/125 y 62,5/125

Código	Descripción
3224CN25150000	Conector F/O ST MM 128micras-250/900 micras.
3224CN25160000	Conector F/O ST MM 128micras-3mm (latiguillo).
3224CN25250000	Conector F/O SC MM 128micras-250/900 micras.
3224CN25260000	Conector F/O SC MM 128micras-3mm (latiguillo).
3224CN25350000	Conector F/O FC MM 128micras.
3224CN25450000	Conector F/O SMA MM 128micras.



ADAPTADORES FIBRA ÓPTICA MULTIMODO

Código	Descripción
3224AD25150000	Adaptador F/O SIMPLEX ST-ST MM.
3224AD25250000	Adaptador F/O SIMPLEX SC-SC MM.
3224AD25350000	Adaptador F/O DUPLEX ST-SC MM.
3224AD25450000	Adaptador F/O DUPLEX SC MM.
3224AD25550000	Adaptador F/O FC MM.
3224AD25650000	Adaptador F/O DUPLEX LC MM.
3224AD25750000	Adaptador F/O MTRJ MM-SM.



Código	Descripción
3224AD35150000	Adaptador F/O ST/PC MONOMODO .
3224AD35250000	Adaptador F/O SIMPLEX SC/PC MONOMODO.
3224AD35350000	Adaptador F/O SIMPLEX SC/APC MONOMODO.
3224AD35450000	Adaptador F/O DUPLEX SC/PC MONOMODO.
3224AD35550000	Adaptador F/O DUPLEX SC/APC MONOMODO.



PIGTAIL MULTIMODO de 50/125 y 62,5/125

Código	Descripción
3224PG25150000	Pigtail ST multimodo 2M 900 micras.
3224PG25250000	Pigtail SC multimodo 2M 900 micras.



PIGTAIL MONOMODO 9/125

Código	Descripción
3224PG26150000	Pigtail ST/PC SM 9/125 2M 900 micras.
3224PG26250000	Pigtail SC/PC SM 9/125 2M 900 micras.

CONECTORIZACIÓN F/O

Código	Descripción
3224CN99150000	Conectorización F/O ST MM.
3224CN99250000	Conectorización F/O SC MM.

La conectorización incluye:
 Conector ST o SC multimodo
 Comprobación y medición con FLUKE FTK100 y documentación
 Protección y embalaje especial de la F/O conectorizada.

Código	Descripción
3224JM15110010	Jumper 2xST-2xST multimodo 1 m.
3224JM15120010	Jumper 2xST-2xSC multimodo 1 m.
3224JM15130010	Jumper 2xSC-2xSC multimodo 1 m.
3224JM15140010	Jumper MT/RJ-MT/RJ multimodo 1 m.
3224JM15150010	Jumper MT/RJ-2xST multimodo 1 m.
3224JM15160010	Jumper MT/RJ-2xSC multimodo 1 m.
3224JM15170010	Jumper 2xST-2xLC multimodo 1 m.
3224JM15180010	Jumper 2xSC-2xLC multimodo 1 m.
3224JM15190010	Jumper 2xST-2xFC multimodo 1 m.
3224JM15210010	Jumper 2xST-2xSMA multimodo 1 m.
3224JM15220010	Jumper 2xSC-2xFC multimodo 1 m.
3224JM15230010	Jumper 2xSC-2xSMA multimodo 1 m.
3224JM15240010	Jumper 2xLC-2xLC multimodo 1 m.



Disponible en otras medidas.

Para longitudes superiores a 50 m se cobrará conectorización individual.

Al hacer su pedido indique el código del jumper JM15 para indicar el tipo de fibra 50 ó JM17 para indicar tipo fibra 62.

Código	Descripción
3224JM16110010	Jumper 2xST/PC-2xST/PC SM 9/125 1 m.
3224JM16120010	Jumper 2xST/PC-2xSC/PC SM 9/125 1 m.
3224JM16130010	Jumper 2xST/PC-2xFC/PC SM 9/125 1 m.
3224JM16140010	Jumper 2xSC/PC-2xSC/PC SM 9/125 1 m.
3224JM16150010	Jumper 2xSC/PC-2xFC/PC SM 9/125 1 m.
3224JM16160010	Jumper 2xSC/APC-2xFC/APC SM 9/125 1 m.
3224JM16170010	Jumper 2xSC/APC-2xSC/APC SM 9/125 1 m.
3224JM16180010	Jumper 2xFC/PC-2xFC/PC SM 9/125 1 m.
3224JM16190010	Jumper 2xFC/APC-2xFC/APC SM 9/125 1 m.
3224JM16210010	Jumper MTRJ-2xST SM 9/125 1 m.
3224JM16220010	Jumper MTRJ-2xSC SM 9/125 1 m.
3224JM16230010	Jumper 2xLC/PC-2xLC/PC SM 9/125 1 m.
3224JM16240010	Jumper 2xLC/PC-2xSC/PC SM 9/125 1 m.
3224JM16250010	Jumper 2xLC/PC-2xST/PC SM 9/125 1 m.
3224JM16260010	Jumper 2xLC/PC-MTRJ SM 9/125 1 m.



F/O MULTIMODO 62,5/125 Exterior/Interior Antirroedores.

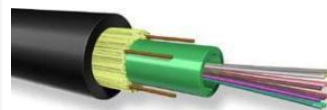
Código	Descripción
3224CF15040000	Cable 4 F/O MM 62,5/125 exterior/interior antirroedores dieléctrica.
3224CF15060000	Cable 6 F/O MM 62,5/125 exterior/interior antirroedores dieléctrica.
3224CF15080000	Cable 8 F/O MM 62,5/125 exterior/interior antirroedores dieléctrica.
3224CF15120000	Cable 12 F/O MM 62,5/125 exterior/interior antirroedores dieléctrica.
3224CF15160000	Cable 16 F/O MM 62,5/125 exterior/interior antirroedores dieléctrica.
3224CF15240000	Cable 24 F/O MM 62,5/125 exterior/interior antirroedores dieléctrica.

F/O MULTIMODO 62,5/125 EXTERIOR Antirroedores.

Código	Descripción
3324CF25040000	Cable 4 F/O MM 62,5/125 exterior dieléctrica antirroedores.
3324CF25080000	Cable 8 F/O MM 62,5/125 exterior dieléctrica antirroedores.
3324CF25120000	Cable 12 F/O MM 62,5/125 exterior dieléctrica antirroedores.
3324CF25160000	Cable 16 F/O MM 62,5/125 exterior dieléctrica antirroedores.
3324CF25240000	Cable 24 F/O MM 62,5/125 exterior dieléctrica antirroedores.

F/O MULTIMODO 50/125 Exterior/Interior Antirroedores.

Código	Descripción
3324CF35040000	Cable 4 F/O MM 50/125 exterior/interior antirroedores dieléctrica.
3324CF35060000	Cable 6 F/O MM 50/125 exterior/interior antirroedores dieléctrica.
3324CF35080000	Cable 8 F/O MM 50/125 exterior/interior antirroedores dieléctrica.
3324CF35120000	Cable 12 F/O MM 50/125 exterior/interior antirroedores dieléctrica.
3324CF35160000	Cable 16 F/O MM 50/125 exterior/interior antirroedores dieléctrica.
3324CF35240000	Cable 24 F/O MM 50/125 exterior/interior antirroedores dieléctrica.



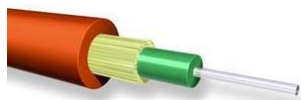
F/O MULTIMODO 50 / 125 EXTERIOR Antirroedores.

Código	Descripción
3324CF45040000	Cable 4 F/O MM 50/125 exterior dieléctrica antirroedores.
3324CF45080000	Cable 8 F/O MM 50/125 exterior dieléctrica antirroedores.
3324CF45120000	Cable 12 F/O MM 50/125 exterior dieléctrica antirroedores.
3324CF45160000	Cable 16 F/O MM 50/125 exterior dieléctrica antirroedores.
3324CF45240000	Cable 24 F/O MM 50/125 exterior dieléctrica antirroedores.



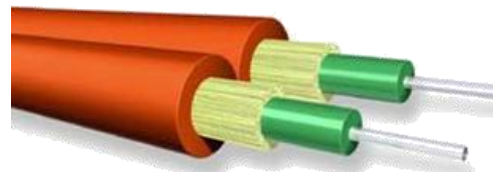
F/O MULTIMODO 50/125 INTERIOR.

Código	Descripción
3324CF52150000	Cable bifibra MM 50/125 interior.



F/O MULTIMODO 62,5/125 Bifibra.

Código	Descripción
3324CF55150000	Cable bifibra MM 62,5/125 interior.



F/O MULTIMODO 62,5/125 INTERIOR.

Código	Descripción
3324CF58040000	Cable 4 F/O MM 62,5/125 interior dieléctrica.
3324CF58060000	Cable 6 F/O MM 62,5/125 interior dieléctrica.
3324CF58080000	Cable 8 F/O MM 62,5/125 interior dieléctrica.
3324CF58120000	Cable 12 F/O MM 62,5/125 interior dieléctrica.

F/O MULTIMODO 50/125 INTERIOR

Código	Descripción
3324CF65040000	Cable 4 F/O MM 50/125 interior dieléctrica.
3324CF65080000	Cable 8 F/O MM 50/125 interior dieléctrica.
3324CF65120000	Cable 12 F/O MM 50/125 interior dieléctrica.

F/O Monomodo 9/125 INTERIOR

Código	Descripción
3324CF75040000	Cable 4 F/O SM 9/125 interior dieléctrica.
3324CF75080000	Cable 8 F/O SM 9/125 interior dieléctrica.
3324CF75120000	Cable 12 F/O SM 9/125 interior dieléctrica.



F/O Monomodo 9/125 EXTERIOR

Código	Descripción
3324CF85040000	Cable 4 F/O SM 9/125 exterior dieléctrica.
3324CF85080000	Cable 8 F/O SM 9/125 exterior dieléctrica.
3324CF85120000	Cable 12 F/O SM 9/125 exterior dieléctrica.

Descripción / Aplicación

La Maleta de herramientas permite el montaje en campo de conectores para fibra óptica **ST, SC y FC** en menos de 2 minutos, sin necesidad de utilizar horno de curado ni herramientas especiales.

El sistema de montaje de la maleta es totalmente compatibles con los conectores Standard **ST, SC y FC** existentes en el mercado.

Los conectores montados con cola fría igualan la calidad y las características ópticas de los conectores montados con **epoxy**; son conectores muy estables, fiables y tienen una gran durabilidad.

La maleta contiene todas las herramientas necesarias para el montaje de los conectores, así como un microscopio de 160x para realizar la inspección visual.

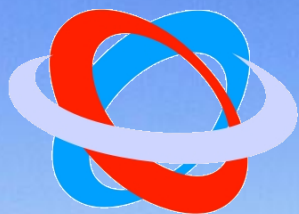
El uso de este sistema de conectorización reduce al mínimo el tiempo de montaje así como el de pulido.

Código	Descripción
3324KF15150000	Maleta conectorización F/O FASTERM.
3324KF15170000	Microscopio 160 aumentos.
3324KF15210000	Lápiz para corte de F/O 30°.
3324KF15230000	Herramienta pelado F/O 203 micras.
3324KF15250000	Herramienta pelado F/O 125/250 micras.
3324KF15270000	Kit de consumibles maleta F/O FASTERM (200 Uds).
3324KF15290000	Sobre lijas de pulir 5 micras pack 10 Uds.
3324KF15310000	Sobre lijas de pulir 1 micra pack 10 Uds.
3324KF15330000	Cola Fasterm para F/O 20 gr.
3324KF15350000	Spray acelerador FSTM.
3324KF15370000	Lápiz para corte de F/O 30°.
3324KF15390000	Toallitas de alcohol isopropil pack 25 Uds.
3324KF15410000	Aguja para FASTERM.
3324KF15430000	Herramienta pelado F/O 203 micras.
3324KF15450000	Herramienta pelado F/O 125/250 micras.

Contenido de la maleta

Disco pulido 2.5mm para ST, SC, FC
 Lápiz de corte fibra
 Herramienta pelar fibra 125/205/2.3mm
 Herramienta pelar cubierta exterior 3mm
 Tijeras corte Kevlar
 Crimpadora
 Microscopio 160x + pilas
 Botella de alcohol
 Base de goma para pulir
 Papel de pulir 0.3 µm
 Papel de pulir 3.0 µm
 Papel de pulir 12.0 µm
 Toallitas alcohol isopropilico
 Papel óptico limpiador
 Cola fría
 Spray acelerador
 Agujas
 Instrucciones montaje





An IT Expert Company

EGP - EGS

Tel: + 34 902 931 311 – Fax: + 34 902 931 312

Web: www.egp-egs.es

e-mail: comercial@egp-egs.es

EGP-EGS C/Jaén 3 Nave 22 Pol Ind Promisa 28935 Móstoles (Madrid)