

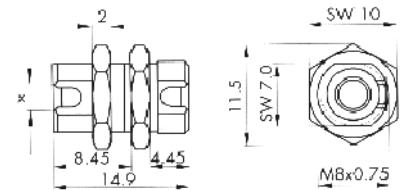
# ADAPTADORES DE FIBRA ÓPTICA

## Adaptadores



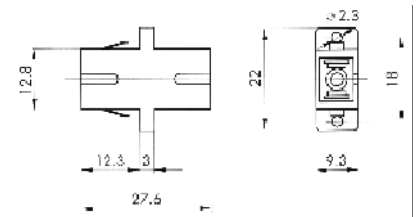
FC

De acuerdo con la normativa IEC 874-7.  
 Temperatura de trabajo de  $-40^{\circ}$  a  $85^{\circ}\text{C}$ .  
 Vida útil  $>1000$  conexiones.  
 Aplicación: Fibras multimodo y monomodo con pulidos PC y  
 Disponible con sleeve de zirconio y con sleeve de fósforo br  
 en formato cuadrado y en tipo D.



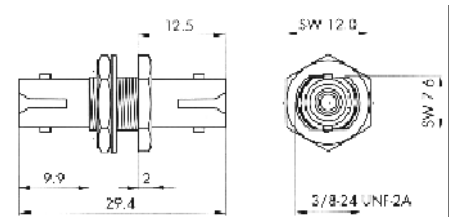
SC

De acuerdo con la normativa IEC 874-14.  
 Temperatura de trabajo de  $-40^{\circ}$  a  $85^{\circ}\text{C}$ .  
 Vida útil  $>500$  conexiones.  
 Aplicación: Fibras multimodo y monomodo con pulidos PC  
 y APC en  $8^{\circ}$  y  $9^{\circ}$ .  
 Disponible con sleeve de zirconio y con sleeve de fósforo br  
 Disponible en formato simple y dúplex.



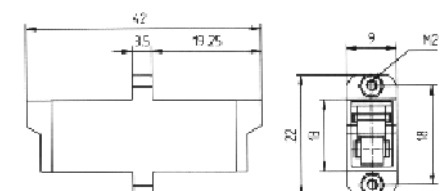
ST

De acuerdo con la normativa IEC 874-10.  
 Temperatura de trabajo de  $-40^{\circ}$  a  $85^{\circ}\text{C}$ .  
 Vida útil  $>1000$  conexiones.  
 Aplicación: Fibras multimodo y monomodo con pulidos PC.  
 Disponible con sleeve de zirconio y con sleeve de fósforo br



E-2000

Temperatura de trabajo de  $-40^{\circ}$  a  $85^{\circ}\text{C}$ .  
 Vida útil  $>500$  conexiones.  
 Aplicación: Fibras multimodo y monomodo con pulidos PC y  
 Disponible con sleeve de zirconio.





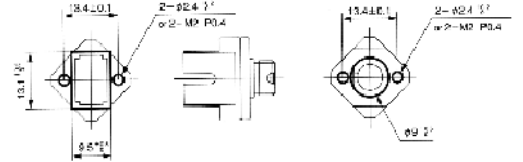
Adaptadores Híbridos

ADAPTADORES DE FIBRA ÓPTICA



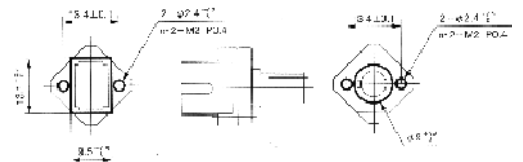
FC-SC

Conexión SC de acuerdo con la normativa IEC 874-14.  
 Conexión FC de acuerdo con la normativa IEC 874-7.  
 Temperatura de trabajo de -40° a 85°C.  
 Vida útil >500 conexiones.  
 Aplicación: Fibras multimodo y monomodo con pulidos PC y  
 Disponible con sleeve de zirconio y con sleeve de fósforo br



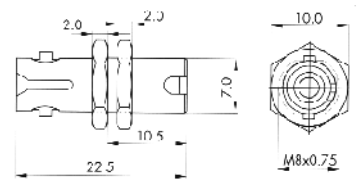
SC-ST

Conexión SC de acuerdo con la normativa IEC 874-14.  
 Conexión ST de acuerdo con la normativa IEC 874-10.  
 Temperatura de trabajo de -40° a 85°C.  
 Vida útil >500 conexiones.  
 Aplicación: Fibras multimodo y monomodo con pulidos PC y  
 Disponible con sleeve de zirconio y con sleeve de fósforo br



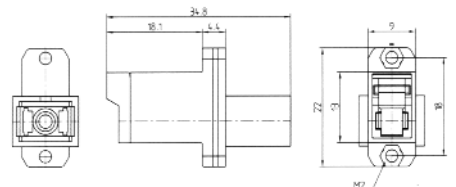
FC-ST

Conexión ST de acuerdo con la normativa IEC 874-10.  
 Conexión FC de acuerdo con la normativa IEC 874-7.  
 Temperatura de trabajo de -40° a 85°C.  
 Vida útil >1000 conexiones.  
 Aplicación: Fibras multimodo y monomodo con pulidos PC y  
 Disponible con sleeve de zirconio y con sleeve de fósforo br



E-2000-SC

Temperatura de trabajo de -40° a 85°C.  
 Vida útil >500 conexiones.  
 Aplicación: Fibras multimodo y monomodo con pulidos PC  
 Disponible con sleeve de zirconio.



E-2000-FC

Temperatura de trabajo de -40° a 85°C.  
 Vida útil >500 conexiones.  
 Aplicación: Fibras multimodo y monomodo con pulidos PC y  
 Disponible con sleeve de zirconio.

