

CABLE DE FIBRA ÓPTICA

Modelo FT-420-15H1 M4-D1.0 Resistencia de calor 150°C 	Modelo GT-420-13H2 M4-D1.4 Resistencia de calor Max. 250°C Vidrio Fibra tipo vidrio con ϕ 2.9 de armadura de protección
Model FD-320-F1 Co-axial M3 ϕ 0.5, ϕ 0.25 x 9 Adapter 	Modelo FD-620-15H1 M6-D1.5 Resistencia de calor 150°C Free cut
FD-620-F2 Co-axial M6 ϕ 1.0 ϕ 0.25 x 16 	GD-420-20H2 M4-D0.05 x 1000 Resistencia de calor 250°C
FD-620-10H M6-D1.0 Resistencia de calor 105°C 	GD-620-20H2 M6-D0.05 x 1000 Resistencia de calor 250°C

tubo de protección para cable de fibra óptica (Se vende por separado)

⊙ Uso: Protege el cable de impacto ó de corte

Modelo	Dimensión
FTH-310	
FTH-410	
FDH-610	