

Modello	FT8EBC	Filettatura M3, cuore fibra sottile ed economica	ID No. 3
Tipo rilevamento	Sbarramento		

CAD

Coppia max. serraggio sul dado = 0.8 Nm.

Distanze di rilevamento per ogni tipo di amplificatore (mm)
Adatta al collegamento serie:

F85R	
Long	600
Standard	360
High speed	120

F85R-F80R

F70-F71

F2R

F80R	Lunga distanza	470
	Alta velocità	260
F70R/AR		260
F71R		150
F2R		60

Modello	FT8EBC		
Lunghezza fibra (m)	2 (tagliabile)		
Temp. ambiente	- 30 ~ + 70 °C		
Materiale	Rivest.	Polietilene	
	Interno	Plastica	
Diametro	Cavo	1.25	
	Interno	0.75	
Min. Raggio curvatura	R=20mm		
Diametro standard target	ø0.75		
Diametro minimo target	ø0.015 (escluso F71R, F2R)		

Modello	FT8BC	Filettatura M3, lunga distanza con cuore fibra sottile	ID No. 4
Tipo rilevamento	Sbarramento		

CAD

Coppia max. serraggio sul dado = 0.8 Nm.

Distanze di rilevamento per ogni tipo di amplificatore (mm)
Adatta al collegamento serie:

F85R	
Long	280
Standard	170
High speed	60

F85R-F80R

F70-F71

F2R

F80R	Lunga distanza	230
	Alta velocità	130
F70R/AR		130
F71R		75
F2R		30

Modello	FT8BC		
Lunghezza fibra (m)	2 (tagliabile)		
Temp. ambiente	- 30 ~ + 70 °C		
Materiale	Rivest.	Polietilene	
	Interno	Plastica	
Diametro	Cavo	1.25	
	Interno	0.5	
Min. Raggio curvatura	R=15mm		
Diametro standard target	ø0.5		
Diametro minimo target	ø0.015 (escluso F71R, F2R)		