

Modello	FR84BC	Fibra sottile $\phi 1.25$, testa $\phi 2.5$ con filettatura M4	ID No. 56
Tipo rilevamento	Riflessione		

Modello	FR84BC	
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	50 x 50mm carta bianca (con F70R)	
Diametro minimo target	$\phi 0.015$ (escluso F71R, F2R)	

Distanze di rilevamento per ogni tipo di amplificatore (mm) Adatta al collegamento serie:				
F85R	F85R-F80R	F70-F71	F2R	
Long	120			
Standard	75			
High speed	30			

	Lunga distanza		90
F80R	Alta velocità		50
F70R/AR			50
F71R			30
F2R			9

Modello	FR108BC	Standard con filettatura M4	ID No. 57
Tipo rilevamento	Riflessione		

Modello	FR108BC	
Lunghezza fibra (m)	2 (tagliabile)	
Temp. ambiente	- 30 ~ + 70 °C	
Materiale	Rivest.	Polietilene
	Interno	Plastica
Diametro	Cavo	1.25
	Interno	1.0
Min. Raggio curvatura	R=30mm	
Diametro standard target	200 x 200mm carta bianca (con F70R)	
Diametro minimo target	$\phi 0.015$ (escluso F71R, F2R)	

Distanze di rilevamento per ogni tipo di amplificatore (mm) Adatta al collegamento serie:				
F85R	F85R-F80R	F70-F71	F2R	
Long	440			
Standard	270			
High speed	90			

	Lunga distanza		360
F80R	Alta velocità		200
F70R/AR			200
F71R			120
F2R			40