

Datenblatt

HFBR Stecker an HCS / POF Fasern

Stand: 06.12.2016

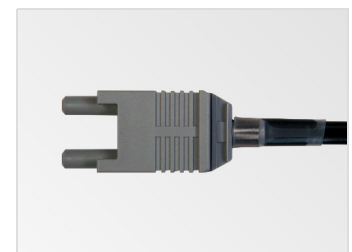
Hersteller	Agilent Technologies	
Ferrule	Ø 3,8 mm, Kunststoff	
Steckzyklen	500	
Material Gehäuse	Kunststoff	
Kabeldurchmesser	2,2 mm	
Zugentlastung	≥ 20 N	
Temperaturbereich	Betriebstemperatur	-40° C bis +85° C
	Lagertemperatur	-40° C bis +85° C
Varianten	HFBR-4501	POF / simplex / Grau
	HFBR-4511	POF / simplex / Blau
	HFBR-4503 (mit Verriegelung)	POF / simplex / Grau
	HFBR-4513 (mit Verriegelung)	POF / simplex / Blau
	HFBR-4506	POF / duplex / Beige
	HFBR-4516 (mit Verriegelung)	POF / duplex / Grau
	HFBR-4521	HCS / simplex / Schwarz



HFBR Stecker simplex



HFBR Stecker simplex mit Verriegelung



HFBR Stecker duplex mit Verriegelung

Multimode

Fasertypen	HCS, POF
Cladding Durchmesser	POF – 1.000 µm HCS – 230 µm
Typische Einfügedämpfung (IL)	≤ 1,50 dB