

CONECTOR SC/APC MIFC-001A 22,5 MM GLADDEN FIBER

68000279



O conector da Gladden Fiber é o componente mais usado na linha de passivos ópticos na construção de campo, principalmente na última milha de uma rede FTTH.

Os conectores estão disponíveis no modelo SC com polimento APC, com montagem do cabo através do sistema de click e pode ser reutilizados até 3 vezes, garantindo as mesmas características de performance da primeira montagem.

CARACTERÍSTICAS	
COMPRIMENTO DO CONECTOR	52 MM
TIPO DE FIBRA	G657A1 / A2 / B3
DIÂMETRO DO NÚCLEO DA FIBRA	∅ 125 µm
DIÂMETRO DO REVESTIMENTO	∅ 250 µm
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-25°C ± 75°C
APLICAÇÃO	Rede FTTH



**ALINHAMENTO
PRECISO**

**ALTA
CONFIABILIDADE**

**EXCELENTE
DESEMPENHO**

DESEMPENHO			
ITEM	PARÂMETRO	ITEM	PARÂMETRO
PERDA DE INSERÇÃO	MÉDIA: $\leq 0,3\text{dB}$ MÁXIMO: $\leq 0,5\text{dB}$	PERDA DE RETORNO	SM: UPC $\geq 45\text{dB}$ - APC $\geq 50\text{dB}$
RESISTÊNCIA À TRACÇÃO	$\geq 30\text{N}$	RESISTÊNCIA MECÂNICA	500 VEZES
REUTILIZAÇÃO DE MONTAGEM	≥ 3 VEZES	TEMPO DE MONTAGEM	≤ 2 MINUTOS