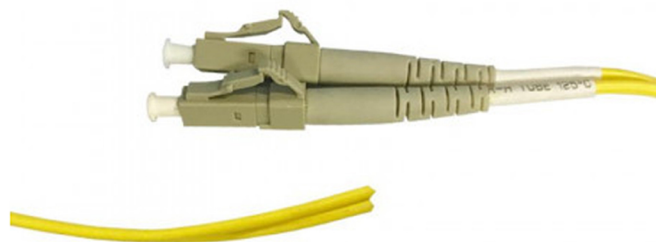




Extensão Óptica Duplex LC MM 50/125



Cód. IN-10068

Aplicação

A extensão óptica conectorizada pode ser fornecida com uma fibra (simplex) ou com 2 fibras (duplex). Os cabos utilizados para a fabricação dos cordões são constituídos por elemento óptico SM ou MM, elemento de tração aramida dielétrico capa externa em PVC retardante à chama. Conectorizados em apenas uma das extremidades, indicados para ambientes internos fazendo a interligação entre equipamentos. Os modelos de conectores podem ser escolhidos pelo cliente, bem como metragem, tipo de fibra e tipo de polimento.

Especificações Técnicas

Modelo	Duplex
Conector	LC
Diâmetro cabo Duplex	2,0 ± 0,1 X 4,1 ± 0,2 mm
Esforço máximo tração a ruptura	400 N
Diâmetro nominal	2,9mm
Dimensões do Conector	19x12x1/CM
Peso	0,300 Kg