

CONECTOR ÓPTICO MM (MULTIMODO) SC SIMPLEX (62,5/125) - INSTRUFIBER

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Nossos Nossos conectores macho SC têm 2,5 mm pré-polido zircônia cerâmica ferrules com faces de extremidade ligeiramente esféricas, o que os torna capazes de fornecer um desempenho superior. Esses conectores estão em conformidade com os padrões de intermateabilidade IEC 61754-4 e TIA 604-3-B, FOCIS-3 e estão em conformidade com os requisitos ambientais da RoHS. Os conectores PC SC consistem de corpos poliméricos bege e botas de 0,9 mm ou 3 mm. O design desses corpos dos conectores garante terminações rápidas e baratas. Os conectores multimodo SC são adequados para redes de área local (LANs), redes de área de armazenamento (SANs), redes de área ampla (WAN), data center de redes de área metropolitana (MAN), negócios, instalações, segurança, FTTH, FTTP, FTTA, Alta EMI, e aplicações comerciais.

Especificações Técnicas

SC

Cor: Bege

Contato Físico (PC)

Multimodo (62,5/125)

Simplex

Em conformidade com IEC 61754-4, TIA 604-3-B e FOCIS-3

RoHS, compatível com REACH SvHC

Temperatura de funcionamento: -20 ° C a + 70 ° C

LAN, WAN, SAN e aplicações FTTx

0,9 mm - 3,0 mm

