dualdrop-round-drop-cable-with-fastaccess-technology



Características e benefícios

Cabo flexível e robusto

Resolve desafios únicos associados a implantações de MDU

Compatível com versões anteriores, com todas as fibras monomodo ITU-G.652 da indústria

Atende aos padrões da indústria e elimina a complexidade da instalação

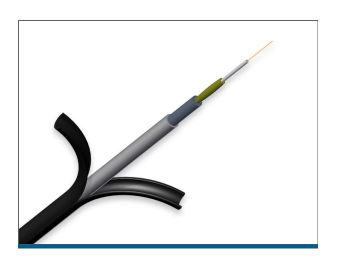
Subunidade FRNC / LSZH de 2,9 mm em um cabo externo resistente

Elimina a necessidade de transição de terminação no ONT interno

Diâmetro da subunidade e raio de curvatura pequenos Fácil instalação em áreas com restrição de espaço

Disponível em conjuntos pré-conectorizados

Fácil instalação em campo e custos de mão de obra reduzidos



dualdrop-round-drop-cable-with-fastaccess-technology



Normas	
RoHS	Livre de substâncias perigosas de acordo com RoHS 2011/65/ EU

Specifications

Especificações gerais		
Ambiente	Interno/externo	
Tipo de produto	Dielétrico	
Tipo de cabo	Tubo único	
Classificação de chama	LSZH™/FRNC	
Reação ao Fogo	Inner Subunit: Dca-s1a,d0,a1	

Temperature Range	
Faixa de temperatura, armazenamento	-40 °C - 70 °C (-40 °F - 158 °F)
Faixa de temperatura, instalação	-5 °C - 50 °C (23 °F - 122 °F)
Faixa de temperatura, operação	-40 °C - 70 °C (-40 °F - 158 °F)

Design Characteristics Cable
Contagem da fibra
1

Mechanical Characteristics Cable				
Contagem da fibra	Resistência à tração máx. para instalação	Resistência à tração máx., longo prazo	Peso do Cabo	
1	1000 N	300 N	27 kg/km	

Family Spec Sheet CALA_PTB Page 2 | Data de revisão 2025-11-23

dualdrop-round-drop-cable-with-fastaccess-technology





Corning Comunicacoes Opticas • Estrada do Camorim 633 • Jacarepagua CEP 22780-070 • Rio De Janeiro, RJ Brazil +55 21 3416 5150 • FAX: +55 21 2441 2037 • www.corning.com/opcomm/csa

Uma lista completa das marcas registrida da Corning Comunicações Ópticas está disponível em www.corning.com / opcomm / trademarks. Todas as outras marcas são de propriedade de seus respectivos proprietários. Corning Comunicações Ópticas é certificada ISO 9001. ©2025 Corning Comunicações Ópticas. Todos os direitos reservados.

Family Spec Sheet CALA_PTB Page 3 | Data de revisão 2025-11-23