

Especificações técnicas : Ref. 231942

| | | |
|-----------------------------------|-------|---------------------------|
| Euroclasse | | Cca |
| Euroclasse: Produção de Fumo | | s1a |
| Euroclasse: Gotículas inflamáveis | | d1 |
| Euroclasse: Acidez | | a1 |
| Tipo de fibra | | Monomodo (ITU-T-G.657.A2) |
| Diâmetro núcleo da fibra | µm | 9 |
| Diâmetro revestimento da fibra | µm | 125 |
| Diâmetro da cobertura da fibra | µm | 250 |
| Konstrukcji kabla | | Solto |
| Diâmetro Cobertura exterior | mm | 3 |
| Material Cobertura exterior | | LSFH |
| Gel bloqueador | | Sim |
| Atenuação 1310nm | dB/km | < 0,4 |
| Atenuação 1550nm | dB/km | < 0,3 |
| Tracção longa | N | 220 |
| Elemento de reforço da estrutura | | Fibras de aramida |
| Raio mínimo de curvatura | mm | 15 |
| Temperatura de trabalho | °C | 0 ... 60 |