



## Fibres optiques – câbles de renvoi ST

### Information produit

#### Description du produit

- Câbles de renvoi fibres optiques duplex
- Confectionnés avec retenue de câble
- Température de service -5 °C à +55 °C

#### Caractéristiques communes

- Ferrule en céramique
- Gaine de câble en polymère
- Ininflammables, exempts d'halogène
- 4x connecteur ST

#### Illustration de produit (exemple)



Câbles de renvoi ST

### Tableau de commande

Nombre fiches [pièces]	Type de fibres	Qualité des fibres	Longueur de câble [m]	Surface des fibres	Référence	E-No
4	50/125 µm orange	OM2	1.0	PC (0°)	LST-62 010	
			2.0	PC (0°)	LST-62 020	
			3.0	PC (0°)	LST-62 030	
			5.0	PC (0°)	LST-62 050	
			10.0	PC (0°)	LST-62 100	
	50/125 µm turquoise	OM3	1.0	PC (0°)	LST-64 010	
			2.0	PC (0°)	LST-64 020	
			3.0	PC (0°)	LST-64 030	
			5.0	PC (0°)	LST-64 050	
			10.0	PC (0°)	LST-64 100	
	9/125 µm jaune	OS1	1.0	PC (0°)	LST-68 010	
			2.0	PC (0°)	LST-68 020	
			3.0	PC (0°)	LST-68 030	
			5.0	PC (0°)	LST-68 050	
			10.0	PC (0°)	LST-68 100	

