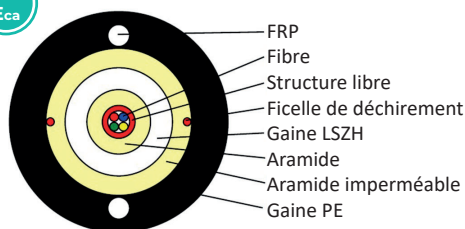


## PTO À RACCORDER - GAINÉ PE - FIBRE G657A2 TRAVERSÉE SCAPC VOILET INTÉGRÉ - COUPE NETTE

**FTTH**



### DESCRIPTION

Ce PTO peut s'installer soit dans le tableau de communication sur rail DIN ou directement dans le logement en position murale.

### CONDITIONNEMENT

Lové en couronne et protégé par un sachet plastique.

### AVANTAGES

Câble extérieur/intérieur, gaines HDPE / LSZH.  
Modules pelables sans outil (Easy-strip).  
Dégainage simplifié de la gaine PE.  
Disponible en 1, 2 et 4 FO  
En 20, 30, 50 ou 100m - Autres longueurs sur demande.  
Equipé d'un anneau de tirage.



Traversée avec volet intégré  
et protection laser

### Caractéristiques Techniques

#### Câble

Gaine extérieure	HDPE - ø 6 mm - noir
Gaine intérieure	LSZH - ø 2.95 mm - blanc
Fibre	9/125 G657A2 - 1, 2 ou 4 fibres
Extrémité du câble	Coupe nette Anneau de tirage
Rayon de courbure	20 x ø ext. du câble
Tenue à la traction	800N
Résistance à l'écrasement	2000 N/100mm
Température d'utilisation	-40 à +70°C
Poids	Appro. 28Kg / Km

#### PTO

Dimensions hors-tout	85x85x30mm
Matière	ABS blanc RAL 9003
Fixation	Rail DIN ou murale

#### Connectique

Traversée	SCAPC avec volet intégré
-----------	--------------------------

#### Normes

IEC60794, EIA/TIA-455, ASTM G154

### Références

Désignation	Références		
	1 fibre	2 fibres	4 fibres
Raccordement fibre G657A2 traversée SCAPC - Lg : 20m	DTAE6571CNP20	DTAE6572CNP20	DTAE6574CNP20
Raccordement fibre G657A2 traversée SCAPC - Lg : 30m	DTAE6571CNP30	DTAE6572CNP30	DTAE6574CNP30
Raccordement fibre G657A2 traversée SCAPC - Lg : 50m	DTAE6571CNP50	DTAE6572CNP50	DTAE6574CNP50
Raccordement fibre G657A2 traversée SCAPC - Lg : 100m	DTAE6571CNP100	DTAE6572CNP100	DTAE6574CNP100

Spécifique sur demande