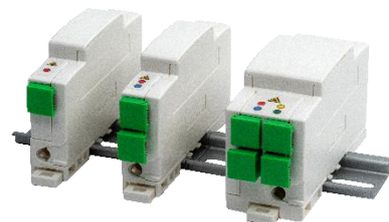
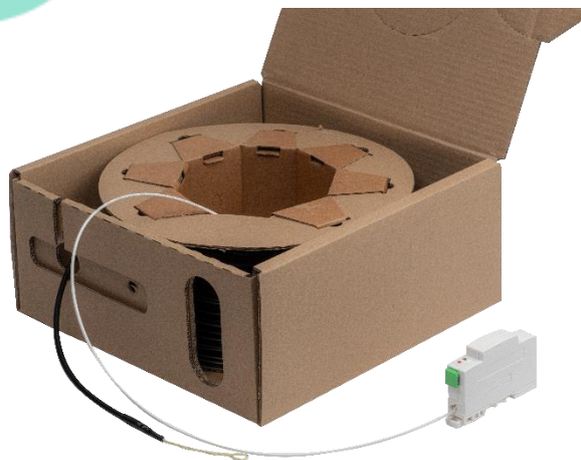


## Les + Produits

- + Format disjoncteur pour limiter l'encombrement sur rail DIN
- + Toutes les sorties de câble d'un seul côté pour limiter l'encombrement
- + Cassette d'épissure en option
- + Gaine extérieure deshabillable rapidement et sans outil spécifique
- + Adapté pour des utilisations extérieures en aérien (portée jusqu'à 60m), en façade et en fourreau
- + Dévidoir carton 100% recyclable



Modèle 1, 2 et 4 FO  
montés sur rail DIN

## Présentation

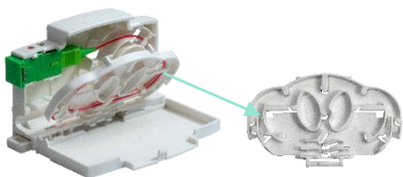
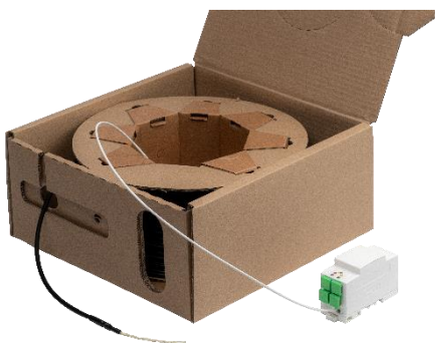
Le DTIO<sub>2</sub> au format modulaire a été conçu pour s'intégrer parfaitement dans les différentes gammes de coffrets de communication du marché.

Il représente le point d'arrivée de la fibre au sein des logements, et permet d'avoir 1 ou 4 fibres conformément aux recommandations de l'ARCEP et des réglementations en vigueur.

Le DTIO<sub>2</sub> est le premier boîtier au format disjoncteur dans lequel vous pouvez ajouter à n'importe quel moment une vraie cassette d'épissure pour vous permettre de réparer vos liens lors d'une opération de maintenance.



## Performances



Zoom sur la cassette d'épissurage optionnelle

Format	Disjoncteur	Selon norme XP C 93-927
Pas DIN	4 modules - 4FO	-
	2 modules - 1FO & 2FO	-
Fixation	Rail DIN	-
Raccord	SCAPC à clapet ressort externe	-
Câble optique	Fibre monomode G657A2	Selon norme IEC 60793-2-50
	Méthode d'ouverture = 2 filins de déchirement	-
	Traction = 800 N	Selon norme IEC 60794-1-21
	Gaine extérieure PE noire	-
	Gaine intérieure LSOH blanche	IEC 60754-1&2
	Diamètre du câble extérieur 5,1 mm	-
	Diamètre du câble intérieur 2,5 mm	-
Préco	Fibres regroupées dans un µmodule 900 µm	-
	Boucle de tirage	-
	Température d'installation = -40 / +70 °C	Selon norme IEC 60794-1-22
	IL < 0,3dB	Selon norme IEC 61300-3-4
Cassette d'épissurage	RL >55dB	Selon norme IEC 61300-3-6
	Emplacement pour 2 protections d'épaisseurs thermo-rétractables ø2,3 à 2,6 mm et longueur 30, 40 ou 45 mm	-
	Sur-longueur de fibre nue (250 µm) stockable dans la zone de lovage de la sur-longueur > 9 m	-

## Informations de livraison

Référence	Désignation	Conditionnement
GO453	KIT DTIO <sub>2</sub> UNOPRECO 1FO SCAPC G2-DROP 30M	Dévidoir unitaire
GO455	KIT DTIO <sub>2</sub> UNOPRECO 1FO SCAPC G2-DROP 50M	Dévidoir unitaire
GO459	KIT DTIO <sub>2</sub> UNOPRECO 1FO SCAPC G2-DROP 100M	Dévidoir unitaire
GO463	KIT DTIO <sub>2</sub> UNOPRECO 2FO SCAPC G2-DROP 30M	Dévidoir unitaire
GO465	KIT DTIO <sub>2</sub> UNOPRECO 2FO SCAPC G2-DROP 50M	Dévidoir unitaire
GO469	KIT DTIO <sub>2</sub> UNOPRECO 2FO SCAPC G2-DROP 100M	Dévidoir unitaire
GO473	KIT DTIO <sub>2</sub> UNOPRECO 4FO SCAPC G2-DROP 30M	Dévidoir unitaire
GO475	KIT DTIO <sub>2</sub> UNOPRECO 4FO SCAPC G2-DROP 50M	Dévidoir unitaire
GO479	KIT DTIO <sub>2</sub> UNOPRECO 4FO SCAPC G2-DROP 100M	Dévidoir unitaire
GO400	CASSETTE G657A2 2 EPISSURES POUR DTIO <sub>2</sub>	Boite de 20 pcs

Dans le souci de mieux servir ses clients et d'améliorer les performances de ses produits, OMELCOM se réserve la possibilité de modifier les présentes caractéristiques sans notification préalable

