

DÉDOUBLEUR OPTIQUE HEMERA



- Nourrice avec coupleur optique 1 vers 2 intégré
- Entrée : 1 cordon SC/APC vers coupleurs 1 vers 2, selon version 1 cordon SCA sur port SCA
- Longueur des cordons selon version
- Sorties : 2 prises optiques SC/APC pour PON, selon version 1 prise SC/APC pour P2P

AVANTAGES

- Nourrice magnétique
- Prise optique à clapet
- Corp aluminium robuste

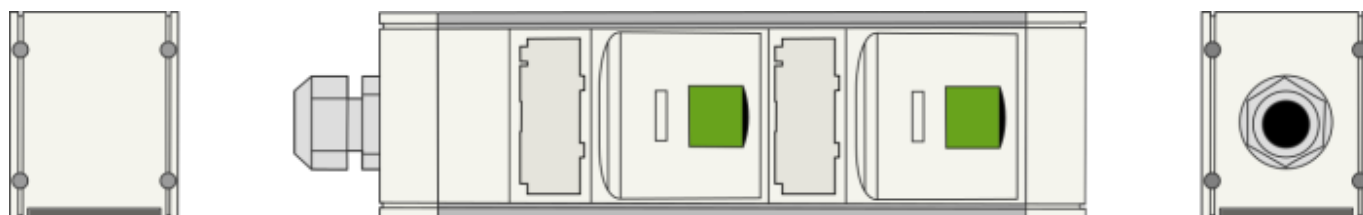
APPLICATION

- Besoin ponctuel de point optique supplémentaire sur un arbre POL
- Permet de créer un point optique supplémentaire
- Selon version port dédié à une liaison point à point

CARACTÉRISTIQUES

IC116 Boitier alu pour bloc 45x45 équipé de :

- 2 plastrons SC/APC avec volet de protection
- 1 plaque aimantée permettant une mise en place pratique sur les éléments métalliques du mobilier
- 1 coupleur PLC 1v2 avec tronc sur cordon optique armé acier simplex diamètre 3mm connectorisé SC/APC longueur 50cm et branches 900µ connectorisés sur plastron
- Câble optique arrimé au boitier via presse-étoupe PG13,5mm



IB1721 Boitier alu pour bloc 45x45 équipé de :

- 3 plastrons SC/APC avec volet de protection, 2 Verts pour PON et 1 rouge pour le P2P
- 1 plaque aimantée permettant une mise en place pratique sur les éléments métalliques du mobilier
- 1 coupleur PLC 1v2 avec tronc sur cordon optique armé acier simplex diamètre 3mm connectorisé SC/APC longueur en sortie de nourrices 5, 10 ou 15 mètres et branches 900µ connectorisés sur plastrons Verts
- 1 cordon optique armé acier simplex diamètre 3mm connectorisé SC/APC longueur en sortie de nourrices 5, 10 ou 15 mètres, connectorisé sur plastron rouge
- Câble optique arrimé au boitier via presse-étoupe PG13,5mm

GÉNÉRALES

CARACTÉRISTIQUES	UNITÉS	VALEURS	
Référence		IC1116	IB1721
Capacité	Fibre	2 (SC/APC) PON	3 (2 SC/APC PON vert + 1 SC/APC P2P Rouge)
Coupleur		1 PCL 1:2	
Entrée de câble		1	2
Diamètre Max de câble	mm	6 - 12 (PG13,5)	
Dimensions (H x P x L)	mm	60 x 52 x 187.5	
Matériaux		Aluminium (boîtier)	

PRODUITS DE LA GAMME

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION
IC1116-L50	Nourrice précâblée 2 SC/APC avec coupleur 1 vers 2 longueur de 50cm
IB1721-C5	Nourrice précâblée 3 SC/APC avec coupleur 1 vers 2, 2 SCA Verts pour le PON, 1 SCA rouge pour le P2P, longueur de 5m
IB1721-C10	Nourrice précâblée 3 SC/APC avec coupleur 1 vers 2, 2 SCA Verts pour le PON, 1 SCA rouge pour le P2P, longueur de 10m
IB1721-C15	Nourrice précâblée 3 SC/APC avec coupleur 1 vers 2, 2 SCA Verts pour le PON, 1 SCA rouge pour le P2P, longueur de 15m