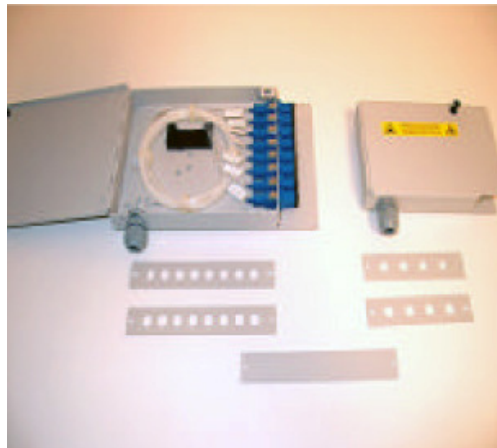


Boîtier muraux pour 4, 8 ou 16 fibres



Les boîtiers CF4/8/16, compacts, permettent le raccordement direct et la termination par épissure de câbles de fibre optiques.

Équipés de presse-étoupe et d'accès séparé pour le câble et les patchcords de liaison

Le panneau frontal permet le logement de raccords des types ST, SC, FC, MTRJ, E2000.

Fabriqués en tôle métallique de 1^a qualité, peints en couleur grise.

Caractéristiques:

Référence	Dimensions			N° Coupleurs
	Hauteur	Largeur	Profondeur	
CF 4 --	100 mm	140 mm	30 mm	4
CF 8 --	140 mm	200 mm	30 mm	8
CF 16 --	200 mm	240 mm	45 mm	16

Accessoires inclus: Support pour épissures, brides, presse-étoupes.

Boîtier mural à 5 ports, pour fibre optique réf. GP62F-7 SC/ST



Description:

Boîtier plastique de termination optique pour abonné. Admet 4 raccords SC ou ST et un câble avec presse-étoupe.

	Données techniques
Type de câble	Câble d'accès de 3,1 x 2 mm ou câble pour intérieur
Résistance au tirage	>50 N
Gamme de températures	De -40 à +75 °C
Raccord	SC & ST
Nombre de raccords	4
Dimensions (h x l x p)	170 x 110 x 35 mm