



Voir ce produit  
sur notre site web



Le boîtier RAILDIN plastique modulaire et compact Point Fibre Optique est conçu pour une utilisation dans une large gamme d'applications industrielles. Ce boîtier accepte jusqu'à 12 fibres en SC.

## CARACTÉRISTIQUES

- Capacité de 12 fibres
- Connectorisation par fusion grâce à sa cassette intégrée
- Format RAIL DIN
- 2 entrées de câbles
- Possibilité de l'équiper de raccords et pigtails sur demande
- Compatible avec les câbles préconnectorisés/trunks

## APPLICATIONS

- Réseaux d'entreprise
- Industriel, système d'alimentation et contrôle
- Réseaux LAN

## SPECIFICATIONS

<b>Format</b>	Rail DIN
<b>Matériau</b>	ABS
<b>Couleur</b>	Gris
<b>Application</b>	Intérieure IP20
<b>Verrouillable</b>	Non
<b>Dimensions (mm)</b>	133 x 130 x 35
<b>Poids (Kg)</b>	0.6

## INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Type d'ouverture</b>	Verrouillage par vis
<b>Accès</b>	Entrées de câbles en face arrière et jarretières en face avant
<b>Entrée de câble</b>	2 entrées de câble latéral ou oblique
<b>Capacité</b>	12 fibres (6 SC Duplex)
<b>Accessoires</b>	Vis + 2 presse-étoupes
<b>Type de ports</b>	SC Duplex
<b>Nombre de ports</b>	6

## INFORMATIONS DE COMMANDES

Produit	Référence	Description
	<b>BOITEDIN6SCD</b>	Boîte plastique RAIL DIN 6 ports raccords SC duplex