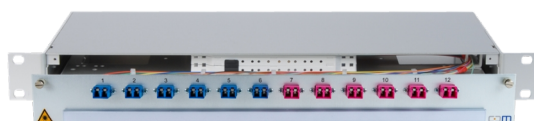


## FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

## CCM panneau de brassage 1U alu PRO



### Article 925615

CCM panneau de brassage 1U alu PRO  
 01-06 / 6xLC/D BL, 12x9/125 Set SWI  
 07-12 / 6xLC/D MA, 12x50/125 OM4 Set SWI  
 Avec protection de poussière et laser  
 Numérotation 1-12  
 Bande de désign. 11.5x364, protection sandwich

Image peut diverger

### Caractéristiques

<b>Hauteur:</b>	1 U
<b>Largeur:</b>	19 "
<b>Profondeur:</b>	240 mm
<b>Matériel:</b>	Aluminium Plastique
<b>Fixation:</b>	Réglable en profondeur à 7 cm Set de fixation 19" M6
<b>Entrée du câble:</b>	arrière à droite (option à gauche)
<b>Accessibilité:</b>	Tiroir s'ouvrant vers l'avant avec inclinaison à 35°
<b>Bande de désignation:</b>	11.5x364mm
<b>Codification:</b>	Code Swisscom
<b>Nombre de fibres:</b>	24
<b>Cassette à fusionner:</b>	Rayon 35mm
<b>Peigne pour fusion:</b>	12x
<b>Protection de fusions:</b>	Sandwich (sertir)

### Normes

<b>Type de connecteur A:</b>	Fiche LCPC Singlemode
<b>Normes:</b>	IEC 61754-20, TIA 604-10-A
<b>Perte d'insertion:</b>	typ. $\leq 0.12$ dB / 97% $\leq 0.25$ dB (Grade B)
<b>Atténuation retour:</b>	> 50 dB
<b>Férule:</b>	Céramique (1.25 mm)
<b>Type de connecteur B:</b>	Fiche LCPC Multimode
<b>Normes:</b>	IEC 61754-20, TIA 604-10-A
<b>Perte d'insertion:</b>	typ. $\leq 0.15$ dB / 97% $\leq 0.35$ dB
<b>Atténuation retour:</b>	> 35 dB
<b>Férule:</b>	Céramique (1.25 mm)