

## FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

## CCM Boîtier à fusionner et raccorder BELUGA M



Image peut diverger

### Article 904860

CCM Boîtier à fusionner et raccorder BELUGA M  
 max. 432 fusions (36x 12 sandwich/protection thermo)  
 en option avec boîtier pour mixer S:  
 max. 504 fusions (42x 12 sandwich/protection thermo)  
 max. 6 modules à raccorder 6x SC, E2000 ou LC/d  
 boîtier en plastique IP54 avec serrure quatre pans sans clé  
 517x317x148mm (HxLxP)

### Caractéristiques

<b>Utilisation:</b>	Zone intérieure
<b>Bande de désignation:</b>	12.55x47.2mm
<b>Fixation:</b>	Apparent (AP)
<b>Matériel:</b>	plastique ASA+PC V0
<b>Couleur:</b>	RAL9016, blanc trafic
<b>Type d'introduction:</b>	3xM20, 6xM25/M32
<b>Type de serrure:</b>	4 pans 8mm
<b>Protection IP:</b>	IP54
<b>Résistance aux chocs:</b>	IK08 gem. EN 62262
<b>Cassette à fusionner:</b>	Rayon 35mm
<b>Protection de fusions:</b>	Sandwich (sertir)
<b>Peigne pour fusion:</b>	12x
<b>Hauteur:</b>	517 mm
<b>Largeur:</b>	317 mm
<b>Profondeur:</b>	148 mm
<b>Temperaturbereich:</b>	-15 C jusqu'à +70°C
<b>Plombable:</b>	oui