


Sortie de câble 20 Ampères

Fonction :	Plaque d'obturation pour raccordement électrique 20A
Les + produit :	Fixation par 1/4 de tour sur les vis d'appareillage. Serre-câble à clipser et capuchons de finition fournis. Joint d'étanchéité pour la version IP44.
Matière :	Livré avec un adhésif avertisseur. Plaque : ABS-PC recyclé 100% (sans halogène).
Certification :	Joint : SEBS CE
Température de travail :	-40°C +120°C
Résistance au fil incandescent :	 850°C
Couleur :	Blanc RAL 9016



605201



605211

Membrane
d'étanchéité IP44



Fixation par ¼ de tour



Serre-câble à clipser

Référence BLM	Désignation	Dimensions de la plaque	Cond. Carton	Cond. Palette
605201	Sortie de câble 20 Ampères	80 x 80 x 15	50	5600
605211	Sortie de câble 20 Ampères IP44	80 x 80 x 15	50	5600

Cotes en mm

Sortie de câble 20 Ampères

Mise en œuvre



Détacher les éléments de la sortie de câble.



Détacher chaque élément.



Bloquer le câble à l'aide du serre-câble.



Fixer la sortie de câble à l'aide des vis d'appareillage.
L'alignement peut être ajusté simplement.



Insérer les capuchons de finition dans leur logement.