



BRS652101D9016

Socle de goulotte BRS 68x210mm couvercle 2x80mm en acier blanc

Caractéristiques techniques

Dimensions

Hauteur	68 mm
Largeur	210 mm
Longueur	2000 mm

Cache, porte

Nombre de couvercles pouvant être montés	2
Largeur de la partie supérieure 1	80 mm
Largeur de la partie supérieure 2	80 mm
Largeur de la partie supérieure 3	0 mm

Dimensions

Section intérieure	12210 - 12210 mm ²
--------------------	-------------------------------

Capacité

Nombre max. de câbles (Ø 11 mm, 50 % remplis, avec dispositifs)	23
Nombre max. de câbles (Ø 11 mm, 50 % remplis, sans dispositifs)	50

Installation, montage

Perforation de socle	Oui
----------------------	-----

Matière

Matière	Aacier
Traitement de surface	Thermolaquage
Couleur	Blanc signalisation
Code RAL	9016

Sécurité

Résistance aux chocs IK	IK08
Indice de protection IP	IP40

Conditions d'utilisation

Température de service	-5 - 90 °C
------------------------	------------

Connectivité

Accessoires d'alignement	Eclisses en références séparées
--------------------------	---------------------------------

Equipement

Éclisses incluses	Oui
Nombre d'agrafes par mètre	0
Avec film de protection	Oui

Durabilité

Sans halogène	Oui
Conformité REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui

Illustrations | dessins

