



BRS652101D9016

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

Caractéristiques techniques

Dimensions

Hauteur	68 mm
Largeur	210 mm
Longueur	2000 mm

Plastron, porte

Nombre de couvercles	2
Largeur de couverture 1	80 mm
Largeur de couverture 2	80 mm
Largeur de couverture 3	0 mm

Dimensions

Section intérieure / utile	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
----------------------	-----

Matières

Matière	Aacier
Traitement	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 goulotte	Eclisses comme références séparées
-----------------------------------	------------------------------------

Equipement

Éclisses incluses	No
Nombre d'agrafes par mètre	0
Avec film de protection	Oui

Durabilité

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

Fiche technique du produit

BRS652101D9016

Illustrations | dessins

