



BR652101D9016

**Socle de goulotte montage frontale BRH68x210mm couvercle 2x80mm 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	12480 - 12480 mm <sup>2</sup>
--------------------	-------------------------------

**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

**Compatibilité**

Format appareillages compatibles	Standard 60 mm, CEE, Ecoline, Inline, EIB, appareillage modulaire
----------------------------------	---

**Installation, montage**

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

**Matière**

Matière	Polyvinylchloride (PVC)
Traitement de surface	Non traité
Couleur	Blanc signalisation
Code RAL	9016

**Sécurité**

Résistance aux chocs IK	IK08
Indice de protection IP	IP40

**Conditions d'utilisation**

Température de service	-5 - 60 °C
------------------------	------------

**Connectivité**

Accessoires d'alignement	Profilé pré-équipé d'éclisses
--------------------------	-------------------------------

**Equipement**

Éclisses incluses	Non
Avec film de protection	Oui

**Durabilité**

Conformité REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui

**Illustrations | dessins**

