



BRP65210D19016

Socle goulotte PVC,65210D,blanc

Caractéristiques techniques

Dimensions

Hauteur	70 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	10600 - 10600 mm ²
----------------------------	-------------------------------

Capacité

Nombre max. de câbles (Ø 11 mm, 50 % remplis, avec dispositifs)	20
Nombre max. de câbles (Ø 11 mm, 50 % remplis, sans dispositifs)	60

Compatibilité

Format compatible avec l'installation du dispositif	Standard 60 mm, CEE, Ecoline, EIB
---	-----------------------------------

Installation, montage

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

Matières

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

Sécurité

Résistance aux chocs IK	IK07
Indice de protection IP	IP40

Conditions d'utilisation

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

Connectivité

Accessoires d'alignement goulotte	Écisses comme références séparées
-----------------------------------	-----------------------------------

Equipement

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

Durabilité

Conformité REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui

Illustrations | dessins

