



BRA651701BELN

**Socle de goulotte C-profile BRA 68x170mm couvercle 120mm de Alu anodisé naturel**

**Caractéristiques techniques**

**Dimensions**

Hauteur	68 mm
Largeur	170 mm
Longueur	2000 mm

**Cache, porte**

Nombre de couvercles pouvant être montés	1
Largeur de la partie supérieure 1	120 mm
Largeur de la partie supérieure 2	0 mm
Largeur de la partie supérieure 3	0 mm

**Dimensions**

Section intérieure	10000 - 10000 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)	42

**Compatibilité**

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

**Installation, montage**

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

**Matière**

Matière	Aluminium
Traitement de surface	Anodisé
Couleur	Aluminium

**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	Non
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**

