



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 mm²
--------------------	-------------------

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
--------------------------	---------------------------------

Équipement

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

