



BRAP651701ELN

Socle de goulotte alu, 65x170, anodisé

Caractéristiques techniques

Dimensions

Hauteur	65 mm
Largeur	170 mm
Longueur	2000 mm

Plastron, porte

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

Dimensions

Section intérieure / utile	9600 - 9600 mm²
----------------------------	-----------------

Capacité

Nombre max. de câbles (Ø 11 mm, 50 % remplis, avec dispositifs)	32
Nombre max. de câbles (Ø 11 mm, 50 % remplis, sans dispositifs)	50

Compatibilité

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

Installation, montage

Perforation de socle	No
----------------------	----

Matières

Matière	Aluminium
Traitement	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 goulotte	Goupilles de jonction comme référence séparée
-----------------------------------	---

Équipement

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

Illustrations | dessins

