



Goulotte de câblage en PVC BA7 100x80mm gris

BA7100080

Architecture

Flexible	non
----------	-----

Modèle

Configuration des parois du profilé	Estampé
-------------------------------------	---------

Intensité du courant

Résistant au cheminement	oui
--------------------------	-----

Porte, couvercle

Forme de couvercle	en vrac
--------------------	---------

Matières

Couleur	gris
Matière	PVC
Groupe de matériau	plastique
Type de traitement de surface	non traitée

Dimensions

Longueur	2000 mm
Hauteur de goulotte	100 mm
Largeur de goulotte	80 mm
Largeur des découpes latérales	6 mm
Largeur de languette	6,5 mm

Installation, montage

Perforation de socle	EN 50085-2-3:1999
Mode de fixation	bottom punching

Câble

Nombre de fils ex. H07Y-U/R/K 1,5 mm ² (taux de remplissage 40%)	272
Nombre de fils ex. H07Y-U/R/K 2,5 mm ² (taux de remplissage 40%)	195
Nombre de fils ex. H07Y-U/R/K 1 mm ² (taux de remplissage 40%)	378

Caractéristiques

Section intérieure / utile	6738 mm ²
----------------------------	----------------------

Éléments fournis

Livré avec le couvercle	Oui
-------------------------	-----

Standards

Homologations	EN50085-2-3
Directive européenne RoHs	conformité volontaire
Classement UL 94	V0

Sécurité

Sans halogène	non
Classement en réaction au feu	M1

Conditions d'utilisation

Température de fonctionnement	-5/60 °C
-------------------------------	----------