



BA780025

**Goulotte de câblage en PVC BA7 80x25mm gris**

**Caractéristiques techniques**

**Architecture**

Flexible Non

**Modèle**

Configuration des parois du profilé Estampé

**Intensité du courant**

Résistant au cheminement Oui

**Dimensions**

Hauteur de goulotte 80 mm

Longueur 2000 mm

Largeur de goulotte 25 mm

Largeur des découpes latérales 6 mm

Largeur de languette 6.5 mm

**Porte, couvercle**

Forme de couvercle en vrac

**Matières**

Couleur gris

Matière PVC

Groupe de matériau plastique

Type de traitement de surface non traitée

**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<sup>2</sup>  
 (taux de remplissage 40%) 56

Section intérieure / utile 1485 mm<sup>2</sup>

Nombre de fils ex. H07Y-U/R/K 2,5 mm<sup>2</sup>  
 (taux de remplissage 40%) 40

Nombre de fils ex. H07Y-U/R/K 1 mm<sup>2</sup> (taux  
 de remplissage 40%) 78

**Standards**

Homologations EN50085-2-3

Directive européenne RoHs conformité volontaire

Classement UL 94 V0

**Sécurité**

---

Sans halogène	Non
Classement en réaction au feu	M1

---

**Température**

---

Température ambiante	-5...60 °C
----------------------	------------

---

**Identification**

---

Mots clés	Goulotte de câblage ; Standard ; Pas de 12.5 mm ; Gris RAL 7030;Goulottes de câblage ; Chemin de câbles ; Gaine de câbles ; Canalisations électriques ; Conduit de câblage ;
-----------	---

---