

# Fiche technique

Angle extérieur, pour goulotte d'appareillage Rapid 80, type GK-70210  
Référence: 6273910



Angle extérieur variable en PC/ABS sans halogène pour changement de direction des canaux d'allège Rapid 80 des systèmes GK, GKH, GS et GA. Les pièces de forme sont réglables de 80° à 100° et elles sont utilisables pour des goulettes symétriques et asymétriques.



PC/  
ABS

Polycarbonate/Acrylonitrile-Butadiène-Styrène

## Données de base

|   |   |
|---|---|
| Référence                                 | 6273910                                       |
| Type                                      | GK-AH70210RW                                  |
| Désignation 1                             | Angle extérieur                               |
| Désignation 2                             | variable                                      |
| Fabricant                                 | OBO   |
| Dimension                                 | 70x210mm                                      |
| Coloris                                   | blanc pur; RAL 9010                           |
| Matériau                                  | Polycarbonate/Acrylonitrile-Butadiène-Styrène |
| Unité d'emballage minimale                | 1   |
| Unité de mesure                           | Pièce   |
| Poids                                     | 20,7 kg                                       |
| Unité de poids                            | kg/100 paires                                 |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 1,4614 kg CO2e / 1 Pièce                      |

# Fiche technique

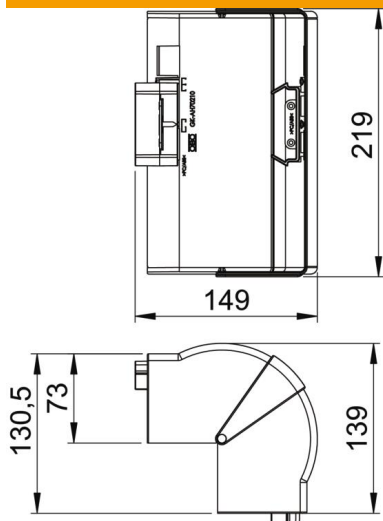
Angle extérieur, pour goulotte d'appareillage Rapid 80, type

GK-70210

Référence: 6273910



## Dimensions



|          |          |
|----------|----------|
| Longueur | 130,5 mm |
| Largeur  | 219 mm   |
| Hauteur  | 73 mm    |

## Caractéristiques techniques

|  |                       |
|--|-----------------------|
| Nombre de parties supérieures            | 1                     |
| Modèle pour largeur de goulotte          | Pièce en forme 210 mm |
| pour hauteur de goulotte                 | 70 mm                 |
| Sans halogène                            | oui                   |
| Agrafe de retenue de câbles              | non                   |
| Raccord de conduit                       | non                   |
| Type de montage des couvercles           | chevauchant           |
| Perforation de montage dans le fond      | non                   |
| Largeur de la partie supérieure          | 0 mm                  |
| Largeur de la partie supérieure 2        | 0 mm                  |
| Largeur de la partie supérieure 3        | 0 mm                  |
| Indice de protection                     | IP30                  |
| Feuillard de protection                  | non                   |
| Indice de protection code IK symétrique  | IK08<br>oui           |
| Plage de températures d'utilisation max. | 60 °C                 |
| Plage de températures d'utilisation min. | -15 °C                |
| Zone d'angle max.                        | 100 mm                |
| Zone d'angle min.                        | 80 mm                 |