

Fiche technique

Séparateur GKH-TW70

Référence: 6114290



Séparateur en PC/ABS sans halogène à monter dans les goulottes d'appareillage Rapid 80 GKH (GA) ou les colonnes de distribution ISS pour l'installation de câbles de différents niveaux de tension.



PC/ABS Polycarbonate/Acrylonitril-butadiène-styrène

Données de base

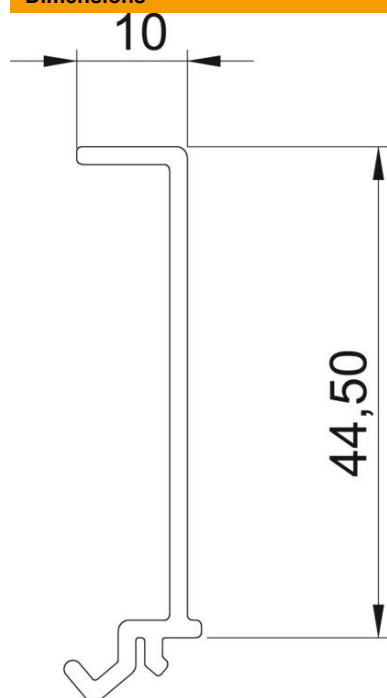
| | |
|---|--|
| Référence | 6114290 |
| Type | GKH-TW70 |
| Désignation 1 | Séparateur sans halogène |
| Désignation 2 | pour GKH |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 70x2000 |
| Couleur | blanc pur; RAL 9010 |
| Matériau | Polycarbonate/Acrylonitril-butadiène-styrène |
| Unité d'emballage minimale | 2 |
| Unité de quantité | Mètre |
| Poids | 14 kg |
| Unité de poids | kg/100 m |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 0,7748 kg CO2e / 1 Mètre |

Fiche technique

Séparateur GKH-TW70

Référence: 6114290

Dimensions



| | |
|----------|----------|
| Longueur | 2 000 mm |
| Largeur | 44,5 mm |
| Hauteur | 10 mm |

Caractéristiques techniques

| | |
|--|------------|
| Modèle | simple |
| Type de fixation | enfichable |
| Convient pour hauteur de goulotte | 70 |
| Sans halogène | oui |
| Indice de protection | IP30 |
| Indice de protection code IK | IK08 |
| Plage de températures d'utilisation max. | 90 °C |
| Plage de températures d'utilisation min. | -15 °C |