

Fiche technique

Prise Component Video, 1 module, sortie oblique, avec raccord soudé, gris-noir

Référence: 6105129

OBO
BETTERMANN



Support multimédia avec trois prises de raccordement Cinch pour Component Video, sortie de câbles oblique, avec champ d'inscription, trois prises Cinch (RCA) avec raccord soudé, code couleur rouge/vert/bleu. Plaque-support avec fixation à encliquer, adaptée au montage horizontal et vertical dans l'environnement du système.

PC polycarbonate

Données sources

| | |
|---|-------------------------------|
| Référence | 6105129 |
| Type | MTS-3R L SWGR1 |
| Désignation 1 | Prise multimédia video cinch |
| Désignation 2 | 3 prises avec connection fixe |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 45x45mm |
| Coloris | gris foncé ; RAL 7021 |
| Matériau | polycarbonate |
| Unité d'emballage minimale | 1 |
| Unité de mesure | Pièces |
| Poids | 3,4 kg |
| Unité de poids | kg/100 paires |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 0,0846 kg CO2e / 1 Pièce |

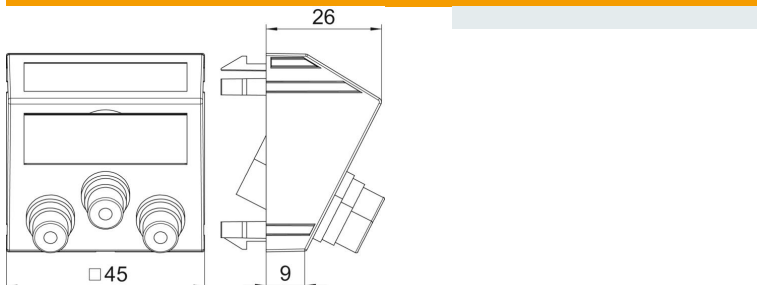
Fiche technique

Prise Component Video, 1 module, sortie oblique, avec raccord soudé, gris-noir

Référence: 6105129

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Caractéristiques techniques

| | |
|-------------------------------------|--|
| Nombre d'unités | 1 |
| Modèle de la surface | mat |
| Type de fixation | enclencher |
| Sans halogène | oui |
| Couvercle rabattable | non |
| Barette de borne | non |
| Avec impression | non |
| Avec protection contre la poussière | non |
| Indice de protection | IP20 |
| Anneau porteur | non |
| Transparent | non |
| Utilisation | Cinch |
| Possibilité de décharge de traction | non |
| Assemblage | Élément de base avec plaque de recouvrement centrale |