



3315401909



Prise VGA, S.1/B.3/B.7, blanc polaire mat

Caractéristiques techniques

Raccordement

| | |
|--------------------------------|-----|
| Type de connexion / prise | VGA |
| Nombre de points de connexions | 1 |

Fréquence

| | |
|--------------------------|---------|
| Plage de fréquence vidéo | 160 MHz |
|--------------------------|---------|

Matières

| | |
|------------------------|---------------|
| Couleur | Blanc polaire |
| Code RAL | 9010 |
| Finition de la surface | Mat |
| Matière | Métal PVC |
| Traitement | Non traité |

Dimensions

| | |
|--------------------------------------|----------|
| Hauteur | 71 mm |
| Largeur | 71 mm |
| Profondeur | 23,50 mm |
| Profondeur des boîtes d'encastrement | 14 mm |
| Profondeur de montage | 12 mm |

Connectivité

| | |
|-----------------|------------------|
| Type de montage | Fixation par vis |
|-----------------|------------------|

Équipement

| | |
|-------------------------------|-----|
| Blindé | Oui |
| Avec couvercle anti-poussière | No |

Sécurité

| | |
|-------------------------|------|
| Indice de protection IP | IP20 |
| Résistance aux chocs IK | IK05 |

Textes

| | |
|---------------------------------------|----------------------|
| Sortie | Avec sortie droite |
| Marquage | Sans porte-étiquette |
| Platine de support / bague de support | Avec support |

Adapté à

| | |
|----------------|--|
| Berker S.x/B.x | |
|----------------|--|

Durabilité

| | |
|------------------------------|-----|
| Conformité REACH | Oui |
| Conforme à la directive RoHS | Oui |