



3315432045



Prise Haute Définition avec branchement à 90°, R.1/R.3, noir brillant

Technische Merkmale

Architecture

- 19 pôles

Connectivité

- avec sortie droite
- avec prise double HDMI de type A, assurant la prise en charge de la technologie HDMI (V 2.1)

Fréquence

Plage de fréquence (verticale) 50...85 Hz

Ecran

Résolution max. 1920 x 1080 px

Stockage

Vitesse de transmission max. 8,16 Gbit/s

Matières

Couleur de l'inscription 217,217,217

Couleur des lignes design noir

Couleur noir

Couleur RAL RAL 9005 - Noir foncé

Matière Plastique + metal

Désignation technique des matériaux PC-PMA noir

Aspect de la surface brillant

- Contacts plaqués or

Dimensions

Profondeur de montage 41 mm

Installation, montage

Mode de montage sans griffes d'écartement, pour fixation par vissage

Configuration

Paramètres d'hachures R1_czarny

Paramètre laser R1_schwarz

Equipement

Type de configuration Laserdruck

Identification

Applications Technique de communication

Gamme design principale Berker R.1/R.3/R.8

Série Berker R.1, Berker R.3, Berker R.8

Instructions

Texte d'indication

Recommandation d'installation :
Société Kaiser : "boîtier électronique" pour
l'observation des rayons de courbure admissibles,
n° art. 1068-02 ou 9062-74, Pour le raccordement
d'appareils numériques pour la transmission de
signaux audio et vidéo à haute résolution, p. ex. des
récepteurs satellites, des lecteurs DVD ou BD vers
un écran LCD ou plasma., Respecter les remarques
des fabricants de câbles et d'appareils au sujet de la
longueur de câble HDMI maximale !, Société
Fränkische : "tube multimédia" pour la pose de
câbles de raccordement pré-confectionnés, n° art.
294.10.092
