



Adaptateur HDMI femelle vers HDMI mâle coudé à 90 degrés vers le haut

N° Art.: 41086

Description

- Connecte un câble HDMI à un écran ou un appareil HDMI avec des ports encastrés ou dans des espaces limités
- Coudé avec un angle de 90° pour les installations où la connexion se fait vers le haut
- Prend en charge des résolutions jusqu'à 4K UHD 3840x2160@60Hz 4:4:4 8bit
- Conception compacte, parfaite pour une utilisation dans des installations d'affichage discrètes ou murales
- Garantie 10 ans

L'adaptateur HDMI coudé à 90° vers le haut de Lindy est une solution compacte pour connecter des câbles HDMI à des écrans ou des appareils HDMI avec des ports encastrés, ou dans un espace limité où la taille du connecteur de câble peut affecter l'installation. Cet adaptateur permet une connexion à 90° vers le haut si les ports sont situés à l'arrière de l'écran ou du PC.

Il s'agit d'un outil idéal pour les installations de signalisation numérique murales, les configurations de jeux ou les espaces éducatifs, sans impact sur la connectique ou la durée de vie des câbles connectés. Dans les installations où la connexion par câble est fréquemment déconnectée et reconnectée (par exemple dans le domaine des tests de matériel), l'adaptateur peut être utilisé pour prolonger la durée de vie des ports en place sur les appareils.

Remarque : il est courant que les ports HDMI des PC de bureau fonctionnent dans la configuration inverse. Si c'est le cas, veuillez vérifier si cet adaptateur ou l'adaptateur opposé (41085) est nécessaire.

Détails techniques

Connecteurs

- Connecteur A: HDMI mâle
- Connecteur B: HDMI femelle
- Matériau du boîtier: PVC
- Revêtement du connecteur: Or
- Matériau des broches: Or
- Revêtement des broches: Or
- Dimensions (approx.) LxlxH: 21x21x17.1mm (0.83x0,83x0.69in)

Détails du câble

- Longueur: -
- Norme: -
- Couleur: Noir
- Type: -
- Diamètre de la gaine: -
- Matériau de la gaine: -
- Matériau des conducteurs: -
- Section des conducteurs: -
- Blindage: -

Spécifications

- Bande passante supportée: 18Gbit/s
- Résolution maximale: 4K UHD 3840x2160@60Hz 4:4:4 8bit
- Atténuation nominale: -
- Rayon de courbure minimal: -
- Température de fonctionnement: -10°C - 50°C (14°F - 122°F)
- Température de stockage: 0°C - 40°C (32°F - 104°F)

Divers

- Type d'emballage: Sachet individuel
- Garantie (années): 10
- Certifié: RoHS, REACH

Informations commerciales

- No. 41086
- EAN: 4002888410861