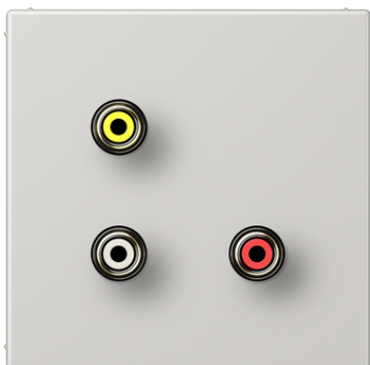


Fiche technique produit

RCA Audio / Vidéo composite



Numéro de référence

MA LS 1031 LG

RCA Audio / Vidéo composite

(avec support de fixation à vis)

Pièce de rechange :

Adaptateur 4 Art. N° : MA 1000 AD 4

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques RCA Audio

Tension nominale :	DC 50 V
Gamme des fréquences :	20 Hz ... {2} kHz
Résistance du contact :	≤ 20 mΩ
Résistance d'isolement :	≥ 100 MΩ
Teneur à la tension :	AC 500 V ~ (50/60 Hz) sous 1 min 2 mA
Force de couplage et de découplage :	3 ... 25 N
Cycles de couplage et de découplage :	≥ 1000
Fiche passante :	blanc (à gauche) 180° rouge (à droite) 180°
Matière de contact :	plaquée or
Profondeur d'encastrement :	14 mm
Température ambiante :	-5 ... +45 °C
Information de montage :	S'installe dans une boîte d'appareillage profonde

Caractéristiques techniques Vidéo composite

Tension nominale :	DC 50 V
Gamme des fréquences :	≤ 160 MHz
Résistance du contact :	≤ 20 mΩ
Résistance d'isolement :	≥ 100 MΩ
Teneur à la tension :	AC 500 V ~ (50/60 Hz) sous 1 min 2 mA
Force de couplage et de découplage :	3 ... 25 N
Cycles de couplage et de découplage :	≥ 1000
Fiche passante :	jaune 180°
Matière de contact :	plaquée or
Profondeur d'encastrement :	14 mm
Température ambiante :	-5 ... +45 °C
Information de montage :	S'installe dans une boîte d'appareillage profonde

Thermoplastique (résistant aux chocs) très brillant

Couleur:

Gris clair

Matériaux:

thermoplastique

P Possibilité de couleurs sur demande