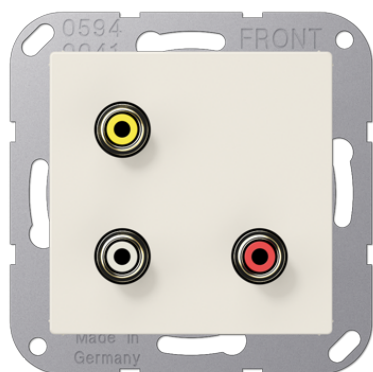


# Fiche technique produit

RCA Audio / Vidéo composite



Numéro de référence

MA A 1031

**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:**

Ivoire

**Matériaux:**

thermoplastique

**P** Possibilité de couleurs sur demande