

ISOMED S-Video

1 Kanal S-Video Isolator für medizinische Anwendungen



Ein galvanisch getrennter S-Video-Kanal mit Mini-DIN Buchsen zur Übertragung von S-Video, Y/C.

S-VIDEO:

Über die grüne Eingangsbuchse kann ein S-Video-Signal angeschlossen werden. Die rote S-Video-Buchse liefert das galvanisch getrennte Ausgangssignal.

Bestellnummer: 2000371

PRODUKTKONFORMITÄT:

Das Produkt ist mit den Anforderungen der Richtlinie 93/42/EWG über Medizinprodukte sowie der Richtlinie 2011/65/EU (RoHS) konform.

QUALITÄTSMANAGEMENT:

EN ISO 9001:2015 zertifiziert.



NETZTEIL

Versorgungsspannung	230V AC \pm 10 % 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	10 VA

EINGANG VIDEO-KANÄLE

Eingangsimpedanz	75 Ω
Eingangsspannung	1,0 V _{ss}
Kopplung	AC

AUSGANG VIDEO-KANÄLE

Ausgangsimpedanz	75 Ω
Verstärkung	1 an 75 Ω
Kopplung	AC
Frequenzgang	20Hz bis 9MHz (-3dB)

ISOLATION

Kriechstrecke	8 mm
Spannungsfestigkeit	4000 Veff AC

ALLGEMEIN

Gewicht	1,45 kg
Größe	240 x 157 x 48 mm
Schutzklasse	I
Schutzart	IP 30