

MED Video Isolator 1 Kanal BNC



Art. Nr.: 2005392

Ein galvanisch getrennter Video-Kanal mit BNC-Buchse zur Übertragung von einem Composite-Signal.

BNC:

Über die grüne Eingangsbuche kann ein Video Signal angeschlossen werden. Die rote BNC Buchse liefert das galvanisch getrennte Ausgangssignal.

PRODUKTKONFORMITÄT:

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

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