

EUROLITE LVH-8 Videogesteuertes Relais

Videogesteuertes Relais

Art.-Nr.: 81013208

GTIN: 4026397324846



Beschreibung:

VIDEOGESTEUERTES RELAIS

Das LVH-8 dient als Video-Erkennungsschaltung für Audio-Videosysteme. Das Gerät erzeugt ein Steuersignal, das durch die Erkennung eines gängigen Videosignals generiert wird. Das Gerät ist kompatibel zu NTSC- und PAL-Systemen und besitzt einen Durchschleifausgang. Die Spannungsversorgung erfolgt über Schraubanschlüsse.

Logistic

EAN / GTIN: 4026397324846

Gewicht: 0,09 kg

Länge: 0,09 m

Breite: 0,04 m

Höhe: 0,05 m

Features:

- Erkennung von Videosignalen
- NTSC- und PAL-kompatibel
- Brückenschaltung oder Leitungsabschluss
- LED-Kontrollanzeige
- 12-24 V DC Spannungsversorgung über Schraubanschlüsse (Netzteil nicht inklusive)
- Extrem kompakt

Technische Daten:

Stromversorgung: 12-24V DC 74 mA

Anschlüsse: 2 x BNC (W)
Schraubklemme

Maße: Breite: 7,6 cm
Tiefe: 4,1 cm
Höhe: 3,1 cm

Gewicht:	0,07 kg
1 x Video-Eingang:	0,5-1 Vss/ 75 Ohm BNC, geerdet
1 x Video-Ausgang:	Durchschleifausgang/ BNC, geerdet
Steuerausgang:	Öffner- oder Schließer-Relaiskontakte
Relaiskontakte:	Einpolig, eine Schalterstellung
Max. Schaltleistung:	60 W, 125 VA
Max. Schaltspannung:	220 V AC, 250 V DC
Max. Schaltstrom:	2 A
Max. Dauerstrom:	3 A

Lieferumfang:
