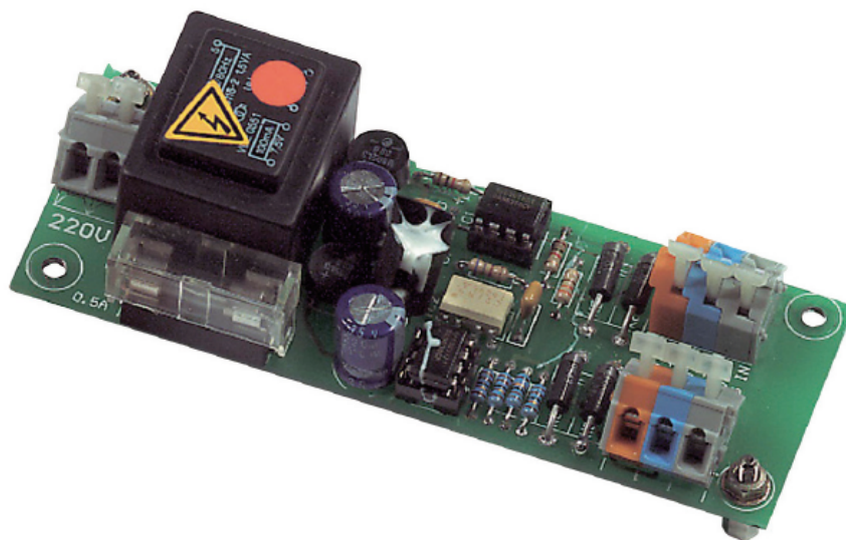


# MA DMX-Optoisolator Platine

Art.-Nr. 130420



Trennt das DMX512-Signal von Ein- und Ausgang galvanisch und verstärkt es gleichzeitig.

Das Gerät trägt damit zur Sicherheit bei und ermöglicht es, die Kabellängen zu erhöhen. Ideal zum Einbau in Theaterversatzkästen als DMX-Sternverteiler in größeren DMX-Netzwerken.

## Eigenschaften

- Optoisolator-Platine mit galvanisch getrennten und Ein- und Ausgängen für DMX-Signale
- Analog-Inverter zur Umwandlung von positiven Steuerpegeln 0–10V auf negative Potenziale

## Lieferumfang

Netzteil und Wago-Klemmanschlüsse auf der Platine  
Bedienungsanleitung

## Technische Daten

<b>Maße</b>	115 x 44 x 40mm / 4,5 x 1,7 x 1,6inch
<b>Gewicht (ohne Verpackung)</b>	0,5kg / 1,1lbs

## Artikel

Art.-Nr.	Bezeichnung
130420	MA DMX-Optoisolator Platine