

LUNA ZU1780
Spannungsisolator

6732338

lunaSYSTEM

- Externer Spannungsisolator HD-CVI
- Geeignet für 12 V DC / 400 mA
- Steckerfertig (Stecker/Buchse)
- Passiv, keine Stromversorgung nötig



Abmessungen	108 x 22 x 20 mm, zzgl. 2x 50 mm Anschlusskabel (B x H x T)
Ausgangsstrom	Bis 400 mA
Material	Kunststoff (Gehäuse)
Farbe	Schwarz
Gewicht	32 g
Ausgangsspannung	12 V DC +/- 5%
Betriebstemperatur	-30°C bis +60°C

Der LUNA ZU1780 ist ein externer Spannungsisolator für HD-CVI. Er dient zur Vermeidung von Bildstörungen, welche durch die Spannungsversorgung (12 V DC) auftreten können. Durch seine geringe Größe ist der Isolator flexibel auch in bestehende Systeme integrierbar.

Potentiale, die auf die Videoleitung zurückzuführen sind, kann dieser Isolator nicht filtern. Dazu wird der LUNA ZU1770, welcher in die Koaxialleitung einzuschleifen ist, verwendet.