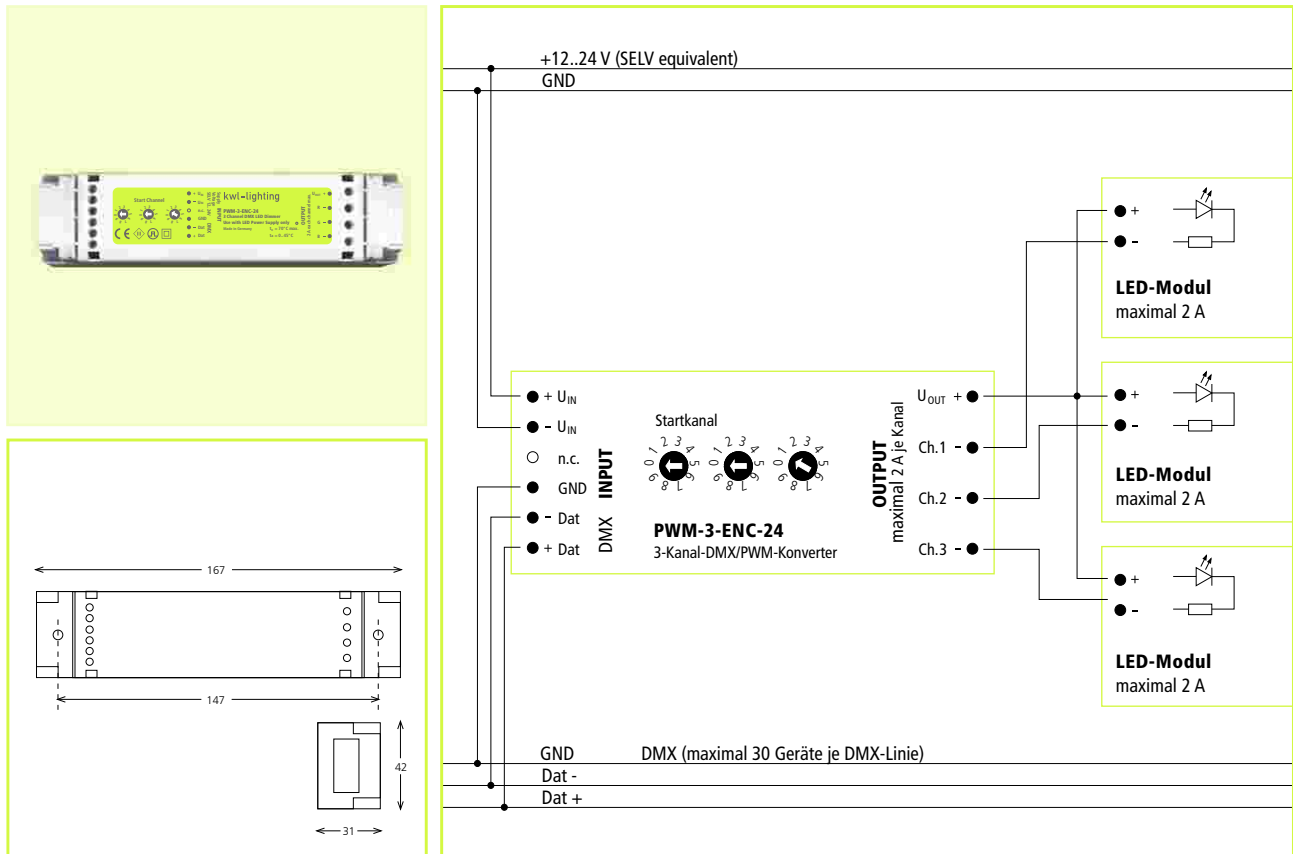


LED-Steuerungen / PWM-3-ENC-24

(vorläufige Daten)

kwl-lighting



Die LED-Steuerung PWM-3-ENC-24 wandelt drei aufeinanderfolgende DMX-Kanäle in drei separate PWM-Linien

(Pulsweitenmodulation), die jeweils mit LED-Modulen mit bis zu 2 A je Kanal belastbar sind.

Artikel-Nr.	Beschreibung	VPE
PWM-3-ENC-24	DMX/PWM-Konverter und Treiber	10
Versorgungsspannung	12..24 V DC (SELV); maximal 6 A; Leerlaufstrom 15 mA	
Eingänge	DMX512; 1 Kanal	
Ausgänge	PWM-Signal; 3 Kanäle; 12..24 V entspr. Versorgung; maximal 2 A je Kanal	

