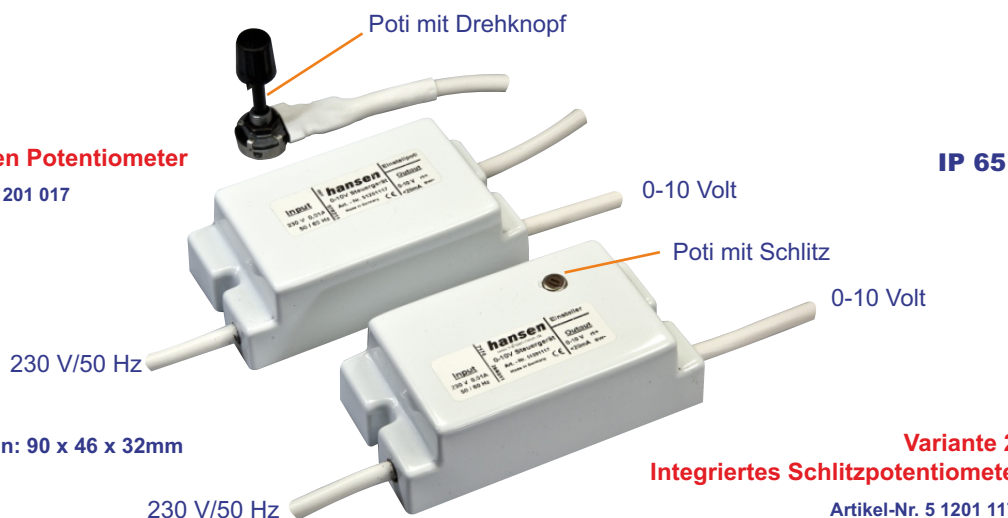


Steuerung mit Poti für 0 - 10 Volt

Artikel-Nr. 5 1201 017/117

Variante 1: Mit externen Potentiometer

Artikel-Nr. 5 1201 017



Abmessungen: 90 x 46 x 32mm

230 V/50 Hz

Die Steuerung mit Poti für 0-10 Volt liefert am Ausgang die für zahlreiche dimmbare Converter erforderliche Steuerspannung von 0 - 10 Volt.

Das weiße Kunststoffgehäuse ist voll vergossen. Die Länge der beiden Anschlußleitungen beträgt 1m.

Die Steuerspannung wird über ein Potentiometer eingestellt. Dafür gibt es zwei Varianten:

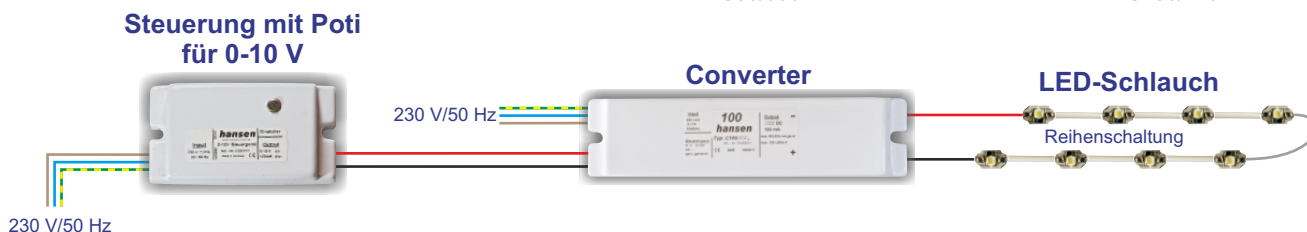
Variante 1 hat ein externes Potentiometer mit Drehknopf, die Leitungslänge beträgt 1,00 m

Variante 2 hat ein kleines, mit einem Schraubendreher zu bedienendes Potentiometer, welches im Gehäuse integriert ist.

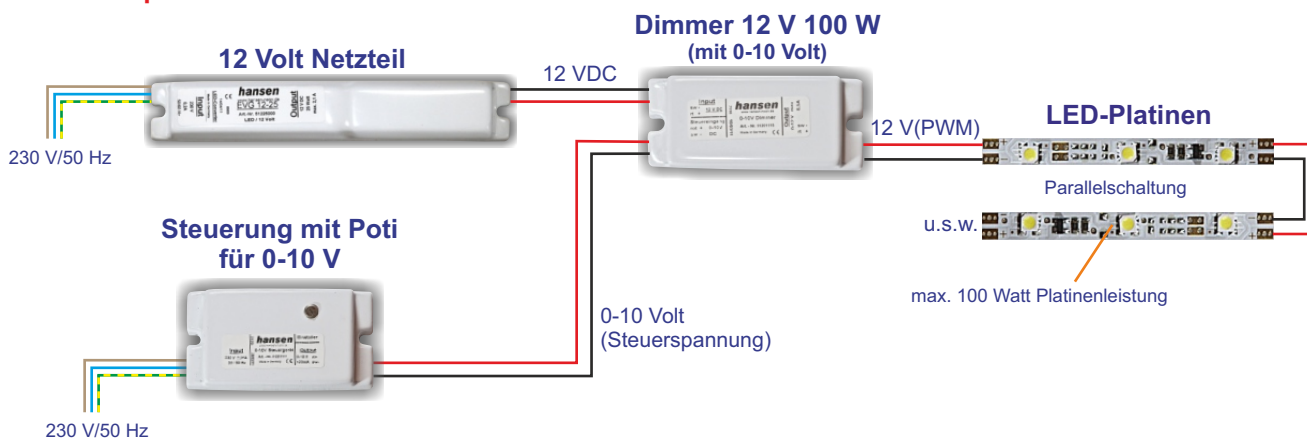
Folgende Converter können gesteuert werden:

C25/300D	C100/300D	C500/120D
C25/990D	C100/990D	C500/200D
C50/500D		C750/85D
C50/990D		C750/140D

Anschlussplan für dimmbare Converter



Anschlussplan für 12 Volt Dimmer



Technische Änderungen vorbehalten. Der Inhalt ist urheberrechtlich geschützt.

Stand: September 2018 L75/09/2018