





MAXI JOLLY SLIM HV 60

60W MULTI LED KONVERTER MIT INTERNER DIMMFUNKTION

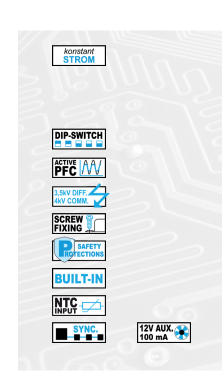
Multifunktionell: KONSTANTSTROM (mA) wählbar

Geeignet für LED MODULE

DIMMBAR per **TASTER** oder **1...10V** Schnittstelle

LED





Eingangsspannung

AC 110 ~ 127V AC 220 ~ 240V DC 170 ~ 280V 3

Frequenz 50...60 Hz

Leistung 5 ~ 60W

Max. Leitungslänge:

<500mA 50m (1 mm²) <700mA 50m (2,5mm²)

Anschlussbereich

Pri: 0,2-1,5mm² Sec: 0,5-2,5mm² 1..10V: 0,2-1,5mm²

Überhitzungsschutz Kurzschlussschutz Netzüberspannungsschutz Überlastungsschutz

CSA C22.2 no. 250.13-14 EN50172 (VDE 0108) EN55015 EN61000-3-2 EN61000-3-3 EN61347-1 EN61347-2-13 EN61547 **UL 8750** VDE 0710-T14

Der TCI MAXI JOLLY SLIM HV ist ein dimmbarer LED-Konverter, der strombetriebene Hochleistungs-LEDs versorgen kann.

Der Ausgangsstrom bzw. die Spannung wird über den Codier-Schalter (Dip-Switch) eingestellt. Die Regulierung der Lichtintensität der angeschlossenen LEDs wird über ein 1...10V Signal oder einen TASTER (PUSH) durchgeführt.

Artikel	ArtNr.	Watt	Spannung	Strom	Temp. °C	λС	Gewicht	VE
DC MAXI JOLLY SLIM HV	122684	KONSTANTSTROM			-25+45	0,95	150g	50
		30W (30W) ²	20112V	250mA				
		40W (40W) ²	20112V	350mA				
		47W (40W) ²	15112V	400mA				
		50W (40W) ²	15110V	450mA				
		56W (40W) ²	15110V	500mA]			
		60W (40W) ²	15110V	550mA				
		60W (40W) ²	15100V	600mA				
		60W (40W) ²	1086V	700mA				

² Maximale Leistung im Betrieb mit 110V. ³ Im DC Betrieb keine Tastersteuerung (PUSH-Funktion).

LED

DIP Schalter	4	3	2	1						
KONSTANTSTROM										
250mA	-	-	-	-						
350mA	ON	-	-	-						
400mA	-	ON	-	-						
450mA	-	-	ON	-						
500mA	ON	ON	-	-						
550mA	ON	-	ON	-						
600mA	-	ON	ON	-						
700mA	ON	ON	ON	-						

Irrtümer und Änderungen vorbehalten! Bitte kontrollieren Sie vor Inbetriebnahme des Gerätes die DIP-Schalter Einstellung auf dem Etikett des LED Konverters!

Beispiele



TCI LED SPOT 1000 350mA 12,5W 1220lm Art.-Nr. 122063/830/35

TCI LM585/20R66 500mA 17,5W 2318lm Art.-Nr. 122939/840R



TCI LC040B 700mA 24,8W 3259lm Art.-Nr. 129103/850

MASTER / SLAVE Funktion 1+9

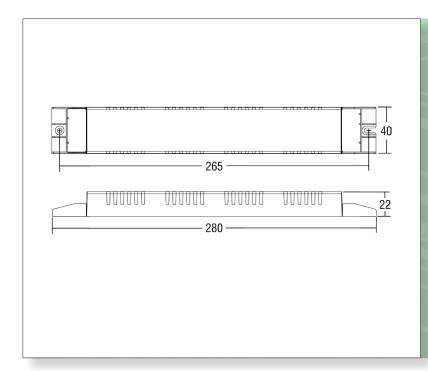


Sync-Kabel 1,5m Art.-Nr. 485720512

Mit dem Sync-Kabel können bis zu 10 Geräte hintereinander geschaltet und über das erste gesteuert werden (1 Master + 9 Slave).

ACHTUNG: Nur Taster ohne Beleuchtung einsetzen! Taster nicht im Lieferumfang.

RESET: Die Verwendung eines Tasters aktiviert den PUSH-Modus. Um diesen zu deaktivieren und wieder die 1...10V Schnittstelle zu nutzen ist ein RESET erforderlich. Um diesen durchzuführen, legen Sie für mind. 2 Sek. <0,5V an der 1...10V Schnittstelle an.



Dimmbar von 0/0,5-100% mittels TASTER (PUSH Funktion), 1...10V Schnittstelle (I=1 mA) oder 100kΩ POTI



- Taster kurz drücken zum Ein- bzw. Ausschalten
- Durch längeres Drücken wird die Helligkeit erhöht bzw. verringert
- Bei Erreichen des Minimal- oder Maximalwertes wird automatisch gestoppt

