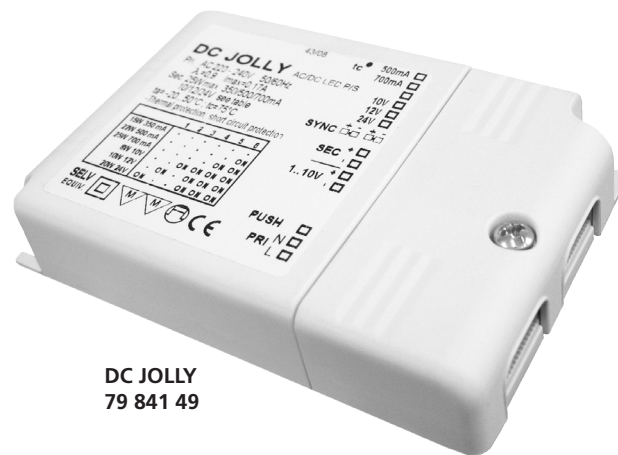


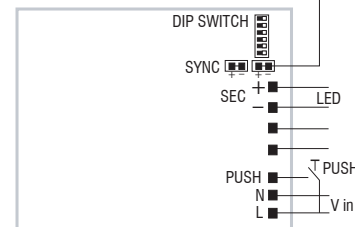
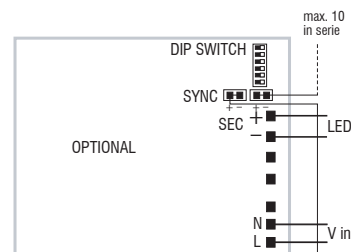
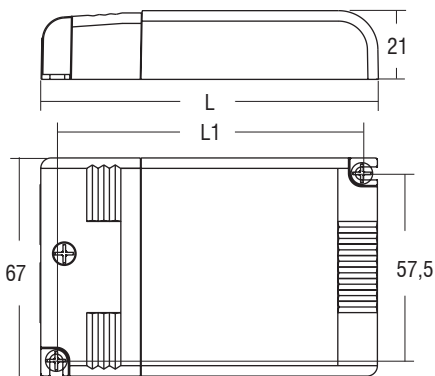
Elektroniskt alldriftsdon för LED med inbyggd dimmer

9/10/15/20/22/25W

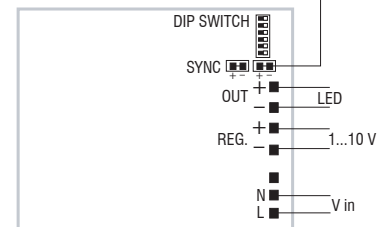
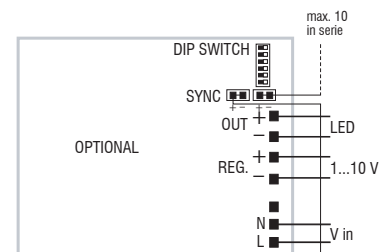
Elektroniskt alldriftsdon för LED med inbyggd dimmer, 220-240 Vac primärt. Kortslutnings-, överbelastnings- och överhettningsskydd. Utrustad med dip-switchar för val av utspänning/ström.



DC JOLLY
79 841 49



Kopplingsschema - Tryckknapp



Kopplingsschema - Reglerdon 1-10Vdc



Elektroniskt alldriftdon för LED med inbyggd dimmer

Beteckning	DC Jolly	
Konstantström	700mA ± 5% (2-36V)	25W
	500mA ± 5% (2-43V)	22W
	350mA ± 6% (2-43V)	15W
Konstantspänning	24Vdc ± 5% (max 900mA)	20W
	12Vdc ± 5% (max 900mA)	10W
	10Vdc ± 7% (max 900mA)	9W
E-nummer	79 841 49	
Artikel nummer	V-36025439	
Spänning, primär	220-240Vdc	
Omgivn. temp. max (Ta)	+50°C	
Test temp. (Tc)	+75°C	
Mått (LxBXH mm)	103x21x67	
Vikt (g)	110	
Hölje	Termoplast	
Färg	Vit	
Skydd mot		
- kortslutning automatisk återställning	Ja	
- överbelastning -"-	Ja	
- överhettning -"-	Ja	
Anslutning		
- primär	Skruvplint (2,5mm ²)	
- sekundär	Skruvplint (2,5mm ²)	
Dimring		
- inbyggd PWM-enhet	Ja	
- tryckknapps funktion	Ja	(ej tryckknappar med inbygg signallampa)
- potentiometer 1-10V	Ja	(I=0,35mA)
- potentiometer 100kOhm	Ja	
Användningsområden		
- för inbyggnad	Ja	
- för friliggande bruk	Ja	
- godkänd för montering på möbler	Ja	
Montering		
- max 15m från tryckknapp	Ja	
- max 10 driftdon i serie som styrs	Ja	
- av 1 tryckknapp med synkroniseringskabel		
Tillbehör	Synkroniseringskable 1,5m	
Tillverkningsnorm	EN 55015 EN 61000-3-2 EN 61347-1 EN 61347-2-13 EN 60598-1 EN 61547 DIN VDE 0710 teil 14	
Isolationsklass	II	
Kapslingsklass	IP20	
Godkännande	CE	
EMC-krav	Uppfyllda	