



Ein Muss für jeden Elektriker: Die MULTI-CURRENT DALI Netzgeräte sind eine echte Allzweckwaffe für den universellen Einsatz.

Die Ansteuerung kann über DALI1 oder DALI2 (vollständig auf- und abwärtskompatibel) oder via Intelli-Push erfolgen. Hierbei benötigen die MULTI-CURRENT Netzgeräte keine zusätzlichen Steuerungskomponenten und werden mittels kostengünstiger 230V Standardtaster gesteuert. Sie verfügen weiterhin mit der neuen Intelli-Push-Funktion über eine wegweisende Synchronisierungsmöglichkeit,

Besonderheiten

- dimmbar mit Dali1 / Dali2
- dimmbar über 230V Push-Taster [An/Aus, Helligkeit]
- Intelli-Push-Funktion [Tastenkombination synchronisiert bei Bedarf alle angeschlossenen Netzgeräte]
- Strombereich über Dipschalter einstellbar
- ohne Ansteuerung/Dimmung betreibbar
- Dimmbereich 1-100%
- flimmerfrei
- Kurzschluss- / Überlastungsschutz, Überhitzungsschutz

Gehäusematerial	Kunststoff
Gehäusefarbe	Schwarz
Betriebsart	Stromkonstant
Schutzklasse	II / Schutzisolierung
Leistung	8,7-45 W
Ausgangsspannung	25-56 V/DC
Ausgangstrom wählbar	350 mA, 500 mA, 600 mA, 700 mA, 800 mA, 900 mA, 1050 mA
Dimmbar	Ja
Ansteuerung	DALI 2 / DT6, Intelli Push-Dim
Anzahl Kanäle	1
Leistungsfaktor	0,98
Max. Anzahl je LS B10	13
Max. Anzahl je LS B16	20
Max. Anzahl je LS C10	27
Max. Anzahl je LS C16	44
Einschaltstrom max.	20 A / 100 µs
kapazitive Last	180,8 nF
Referenzpunkt tc	85 °C
Arbeitstemperatur	-20 bis 50 °C
Lagertemperatur	-20 bis 70 °C
IP Schutzart	IP 20
Länge	135 mm
Breite	72 mm
Höhe	24 mm
Artikelgewicht	166 g

Multi-CC variable Leistungs-/Spannungsbereiche		
Stromstärke	Leistung	Spannung
350mA	8,75W - 24,50W	25V - 70V
500mA	12,50W - 35,00W	25V - 70V
600mA	15,00W - 42,00W	25V - 70V
700mA	17,50W - 45,00W	25V - 64V
800mA	20,00W - 45,00W	25V - 56V
900mA	22,50W - 45,00W	25V - 50V
1000mA	25,00W - 45,00W	21V - 43V

max. 2 Lampen je Kanal - Spannungsbereich überprüfen!

