

Elektronisches Vorschaltgerät dimmba DALI / Step-Dim / Mitternachtsprofil IP20 75W - VIN = 220-240VAC 50/60Hz Iout =350mA

Design iGuzzini

iGuzzini

Letzte Aktualisierung der Informationen: Januar 2024



Zubehörcode

X211: Elektronisches Vorschaltgerät dimmba DALI / Step-Dim / Mitternachtsprofil IP20 75W - VIN = 220-240VAC 50/60Hz Iout =350mA

Beschreibung

Dimmbares elektronisches Vorschaltgerät DALI 75W mit Funktionen STEP-DIM, ASTRO-DIM, MITTERNACHTSPROFIL (default) , Vin=220÷240 Vac, 50÷60Hz Iout=350mA (SELV) Schutzgrad IP20.

Farben

Neutral (00)

Gewicht (Kg)

0.26

Abmessungen (mm) (*)

123x79x33

* Die Abmessungen können sich unter Wahrung der Leistungsmuster und der Einbaumodalitäten je nach Produktionsanforderungen ändern.

Verkabelung

Die Anschlüsse an den vorgesehenen Klemmleisten vornehmen.

Anmerkungen

Überspannungsschutz
DALI-2 ext. -251 -252 -253

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



Technische Daten

Frequenz [Hz]:	50/60	Minimaler Dimmwert %:	10
Strom Iout [mA]:	350	Überspannungsschutz:	10kV Gleichtaktspannung und 6kV Gegentaktspannung
Einschaltstrom:	62 A / 202 µs	Control:	DALI-2
maximale Anzahl LED-Treiber pro Sicherungsautomat:	B10A: 6 Versorgungseinheit B16A: 10 Versorgungseinheit C10A: 10 Versorgungseinheit C16A: 17 Versorgungseinheit		