

Vorschaltgerät mit Gleichstrom DALI mit Ausgangskabel IP68 38W - VIN =110-240VAC 50/60Hz Iout = 550mA Abmessungen: 180x90x68

Design iGuzzini

iGuzzini

Letzte Aktualisierung der Informationen: Oktober 2023



Zubehörcode

X300: Vorschaltgerät mit Gleichstrom DALI mit Ausgangskabel IP68 38W - VIN =110-240VAC 50/60Hz Iout = 550mA Abmessungen: 180x90x68

Beschreibung

DALI-Versorgungseinheit bei Konstantstrom 550 mA 38 W, IP68, mit hochbeständiger Thermoplast-Box und Austrittskabeln. Verschluss-Kabelverschraubungen aus Edelstahl. Vout=74Vdc (SELV), Iout=550 mA

Installation

Die Box mit Versorgungseinheit eignet sich für den druckwasserdichten Einbau wie in Schwimmbädern und Brunnen.

Farben

Neutral (00)

Gewicht (Kg)

0.77

Abmessungen (mm) (*)

180x90x68

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

Verkabelung

Die Box ist mit 2 separaten Austrittskabeln der Länge 1500 mm ausgerüstet. - Ein Kabel mit 4 Leitern für das Primär- und Steuerkabel (L N DA DA), ausgerüstet mit Schwitzwasserschutzvorrichtung. - Ein zweiadriges Kabel für das Sekundärkabel (+ -). Die Leitungen haben alle einen Querschnitt von 1 mm²

Anmerkungen

Für das IP-Anschlusszubehör und für die Anzahl der mind./max. anzuschließenden Produkte die Montageanleitung lesen.

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



Technische Daten

Frequenz [Hz]:	50/60	Minimaler Dimmwert %:	1
Strom Iout [mA]:	550	Überspannungsschutz:	4kV Gleichtaktspannung und 4kV Gegentaktspannung
Einschaltstrom:	10 A / 200 µs	Control:	DALI-2
maximale Anzahl LED-Treiber pro Sicherungsautomat:	B10A: 18 Versorgungseinheit B16A: 30 Versorgungseinheit C10A: 31 Versorgungseinheit C16A: 51 Versorgungseinheit		