Design iGuzzini iGuzzini

Letzte Aktualisierung der Informationen: Juli 2024



Zubehörcode

X216: Vorschaltgerät mit Gleichstrom DALI mit Ausgangskabel IP68 35W - VIN =110-240VAC 50/60Hz lout = 500mA Abmessungen. 180x90x68

Beschreibung

DALI-Versorgungseinheit bei Konstantstrom 500 mA 35 W, IP68, mit hochbeständiger Thermoplast-Box und Austrittskabeln. Verschluss-Kabelverschraubungen aus Edelstahl. Vout=74Vdc (SELV), lout=500 mA.

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

Farben Neutral (00)	Gewicht (Kg) 0.77	Abmessungen (mm) (*) 180x90x70
		* 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

Anmekungen

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



Technische D	aten

50/60 Frequenz [Hz]: Strom lout [mA]: 500 Einschaltstrom: 10 A / 200 μs maximale Anzahl LED-

Treiber pro Sicherungsautomat:

B10A: 18 Versorgungseinheit B16A: 30 Versorgungseinheit C10A: 31 Versorgungseinheit C16A: 51 Versorgungseinheit

Minimaler Dimmwert %:

Überspannungsschutz: 4kV Gleichtaktspannung und 4kV

Gegentaktspannung