

Letzte Aktualisierung der Informationen: Januar 2024



**Zubehörcode**

PG40: Netzteil mit Gleichstrom DALI IP20 10W - Vin = 220 ÷ 240 V AC 50 / 60Hz Iout = 200mA

**Beschreibung**

Elektronische dimmbare LED-Treiber DALI mit Gleichstrom I=200 mA 10 W. Eingang Vin=220÷240 Vac 50÷60 Hz. Ausgang SELV. Die Eigenschaften des Produkts beinhalten Schutz vor Kurzschlüssen, Schutz gegen Überstrom und Überhitzung.

**Installation**

Die Maße auf Höhe des Schachts überprüfen (Montageanleitung des Produkts konsultieren). Ausgerüstet mit Öffnungen für die eventuelle Schraubbefestigung.

**Farben**  
Neutral (00)

**Gewicht (Kg)**  
0.12

**Abmessungen (mm) (\*)**  
166x30x22

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

**Verkabelung**

Gegenübergestellte Ein- und Auslass-Klemmleisten (Kabelquerschnitt bis 1,5 mm<sup>2</sup>).

Kabelhalter auf Primärkreislauf +DALI und Sekundärkreislauf. Die Versorgungseinheit verfügt über ein Schnellanschluss-Kabel, um den Anschluss an die jeweilige Einbauleuchte zu erleichtern.

**Anmerkungen**

SELV, EL

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



**Technische Daten**

|  |   |                       |  |
|--|---|-----------------------|--|
| Frequenz [Hz]:                                     | 0/50/60   | Minimaler Dimmwert %: | 1  |
| Strom Iout [mA]:                                   | 200   | Überspannungsschutz:  | 2kV Gleichtaktspannung und 1kV Gegentaktspannung |
| Einschaltstrom:                                    | 5 A / - μs  | Control:              | DALI-2   |
| maximale Anzahl LED-Treiber pro Sicherungsautomat: | B10A: 81 Versorgungseinheit<br>B16A: 130 Versorgungseinheit<br>C10A: 135 Versorgungseinheit<br>C16A: 221 Versorgungseinheit |                       |  |