

Dimmbare Versorgungseinheit 0/1-10V IP20 20 W - Vin 220-240Vac 50/60Hz

Letzte Aktualisierung der Informationen: Oktober 2024



Zubehörcode

MY07: Dimmbare Versorgungseinheit 0/1-10V IP20 20 W - Vin 220-240Vac 50/60Hz

Beschreibung

Elektronisches dimmbares LED treiber 0/1-10 V 20 W max. Für Einbauleuchten Laser. Ausgang mit Konstantstrom 150÷500 mA wählbar von DIP-SWITCH (200 mA). Akzeptiert Steuerung vom Typ 0-10V und 1-10V. Die Eigenschaften des Produkts beinhalten Überspannungsschutz, Schutz DA Kurzschlüssen, Schutz gegen Überstrom und Farbtemperatur.

Installation

Kompatibel für die Einführungsöffnung von Einbauleuchten Laser. Ausgerüstet mit Öffnungen für die eventuelle Schraubbefestigung.

| Farben | Gewicht (Kg) | Abmessungen (mm) (*) |
|--|--------------|----------------------|
| Neutral (00) | 0.12 | 103.1x41x22 |
| * Die Abmessungen können sich unter Wahrung der Leistungsmuster und der Einbaumodalitäten je nach Produktionsanforderungen ändern. | | |

Verkabelung

Die Versorgungseinheit verfügt über ein Schnellanschluss-Kabel, um den Anschluss an die jeweilige Einbauleuchte zu erleichtern. Auslass-Klemmleisten für Primärkreislauf (Kabelquerschnitt bis 1.0 mm2). Kabelhalter auf Primärkreislauf und Sekundärkreislauf.

Anmerkungen

SELV

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



Technische Daten

| | | | |
|------------------|-----|----------|-------|
| Strom lout [mA]: | 200 | Control: | 0-10V |
|------------------|-----|----------|-------|