

# Vorschaltgerät mit Gleichstrom DALI mit Ausgangskabel IP68 15W - VIN =110-240VAC 50/60Hz Iout = 350mA Abmessungen: 180x90x68

Design iGuzzini

iGuzzini

Letzte Aktualisierung der Informationen: Januar 2025



## Zubehörcode

X212: Vorschaltgerät mit Gleichstrom DALI mit Ausgangskabel IP68 15W - VIN =110-240VAC 50/60Hz Iout = 350mA Abmessungen: 180x90x68

## Beschreibung

Elektronisches Vorschaltgerät 15W (0÷15W), 350mA, DALI, IP68, mit hochbeständiger Thermoplast-Box und Austrittskabeln. Vin=90÷264Vac, 50÷60Hz Vout=47Vdc (SELV), Iout=350mA

## Farben

Neutral (00)

## Gewicht (Kg)

0.77

## Abmessungen (mm) (\*)

170x90x70

\* 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 4kV Gleichtaktspannung, 3,5kV Gegentaktspannung

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



IP68



## Technische Daten

Frequenz [Hz]: 50/60

Strom Iout [mA]: 350

Einschaltstrom: 5 A / 50 µs

maximale Anzahl LED-

Treiber pro

Sicherungsautomat:

B10A: 31 Versorgungseinheit

B16A: 50 Versorgungseinheit

C10A: 52 Versorgungseinheit

C16A: 85 Versorgungseinheit

Minimaler Dimmwert %:

1

Überspannungsschutz:

4kV Gleichtaktspannung und 3kV  
Gegentaktspannung