

Vorschaltgerät mit Gleichstrom nicht dimmbar BARRA DIN 240W - VIN = 90-240VAC 50/60Hz Vout = 24V IMAX = 10A

Design iGuzzini

iGuzzini

Letzte Aktualisierung der Informationen: April 2024



Zubehörcode

PC16: Vorschaltgerät mit Gleichstrom nicht dimmbar BARRA DIN 240W - VIN = 90-240VAC 50/60Hz Vout = 24V IMAX = 10A

Beschreibung

Elektronische Versorgungseinheit für DIN-Schiene 240W - Vin 88÷264Vac - 50/60Hz - Vout 24÷28Vdc - SELV

Installation

Auf DIN-Schiene

Farben

Neutral (00)

Abmessungen (mm) (*)

63x114x125

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

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



ERC

Technische Daten

Frequenz [Hz]: 47/63

Einschaltstrom: 35 A / - μ s

Ausgangsspannung [Vout]: 24

Control: On/off