

Vorschaltgerät mit Gleichstrom nicht dimmbar BARRA DIN 240W - VIN = 88-264VAC 47/63Hz Vout = 48V-55V IMAX = 5A

Design iGuzzini

iGuzzini

Letzte Aktualisierung der Informationen: April 2024



Zubehörcode

PC13: Vorschaltgerät mit Gleichstrom nicht dimmbar BARRA DIN 240W - VIN = 88-264VAC 47/63Hz Vout = 48V-55V IMAX = 5A

Beschreibung

Elektronischer Transformator 240W für DIN-Schiene Vin=100-240Vac \pm 15% / 50-60 Hz Vout=48-56Vdc (SELV)

Farben

Neutral (00)

Abmessungen (mm) (*)

114x63x125

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

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



Technische Daten

Frequenz [Hz]: 47/63

Ausgangsspannung [Vout]: 48

Einschaltstrom: 35 A / - μ s

Control: On/off