

# POWER SUPPLY

002-91120



Projekt / Typ \_\_\_\_\_

Notizen \_\_\_\_\_

Anzahl / Datum \_\_\_\_\_



**Allgemein**

44 W \_\_\_\_\_

**Elektrisch**

300 mA \_\_\_\_\_

SK2 \_\_\_\_\_

44 W \_\_\_\_\_

Dim DALI, Push Dim, Dim Dali 2 \_\_\_\_\_

min 176 V \_\_\_\_\_

max 264 V \_\_\_\_\_

$\eta$  89 % \_\_\_\_\_

konstante Stromstärke \_\_\_\_\_

min 50 Hz \_\_\_\_\_

max 60 Hz \_\_\_\_\_

konstante Stromstärke 300 mA \_\_\_\_\_

**Abmessungen**

Länge 97 mm \_\_\_\_\_

Breite 43 mm \_\_\_\_\_

Höhe 30 mm \_\_\_\_\_



# POWER SUPPLY

002-91120



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum

## Leitungsschutzschalter

Leitungs- schutzschalter Typ	Anzahl der Konverter
B10	37
B16	60
C10	37
C16	60

