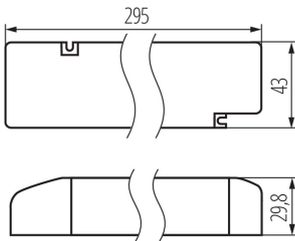


## 33426 LC 100W 24V SC SNC2

Elektronischer Transformator

9006210799940



### TECHNISCHE DATEN:

**Nennspannung [V]:** 220-240 AC

**Nennfrequenz [Hz]:** 50

**Nennleistung [W]:** 100

**Maximale Leistung [W]:** 100

**Querschnittbereich der verwendeten Leitungen [mm<sup>2</sup>]:** 0,5-1,5

**Typ des Netzteils:** Gleichspannungs-

**Überlastschutz:** ja

**Kurzschlusschutz:** ja

**Eingangsspannung - PRI [V]:** 220-240

**Ausgangsspannung - SEC [V]:** 24 DC

**IP-Klasse (Schutzart):** 20

### LOGISTIKDATEN:

**Maßeinheit:** Stück

**Verpackungsart:** 1

**Stückzahl in Zwischenverpackung:** 1

**Stückzahl in Großverpackung:** 1

**Netto-Einzelgewicht [g]:** 254

**Grammatur [g]:** 254

**Länge der Einzelverpackung [cm]:** 29.5

**Breite der Einzelverpackung [cm]:** 4

**Höhe der Einzelverpackung [cm]:** 3

**Kartongewicht [kg]:** 0.254

**Kartonbreite [cm]:** 4

**Kartonhöhe [cm]:** 3

**Kartonlänge [cm]:** 29.5

**Kartonvolumen [m<sup>3</sup>]:** 0.000354

### ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN:

- Das Netzgerät ist nicht für den Leerlaufbetrieb geeignet.