

Niko Profil-Rohr, elektronisch

70 W

(Ersatz Ereatronic)

AB LAGER



- Elektronische Beleuchtungstransformatoren für Niedervolthalogenbeleuchtung
- Elektronisch gegen Kurzschluss, Überlastung und Überhitzung gesichert

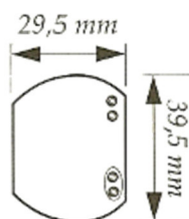
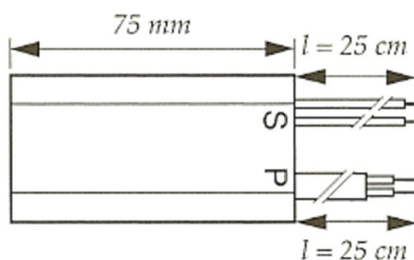


Artikelnummer	Typ	Leistung	Eingangsspannung	Ausgangsspannung
1 000 586	Niko 320-00135 (Ereatronic 60i/T)	20-70 W	230 VAC +/- 10%	11.5 VAC

Die elektronischen Transformatoren in «Profil-Rohr» sind insbesondere geeignet für Anwendungen in Rund-Rohre (Durchmesser 40mm) und Flach-Profil (Höhe 30mm) und Leuchtmittel mit kleinem Durchmesser.

Niko 320-00135 / Ersatz für Ereatronic 60i/T

Typ	Gewicht	Doppelt isoliertes Netzkabel mit Aderendhülsen	
		Primär	Sekundär
Niko 320-00135	0.15 Kg	0.30 m	0.25 m



Kategorie: 16A



Spezifikationen

Alle Spezifikationen gelten bei Nominalwerten, Volllast und 25 °C

Eingangsspezifikationen	
Eingangsspannungsbereich	230 VAC +/- 10%
Frequenz	50/60 Hz

Ausgangsspezifikationen	
Ausgangsspannung	11.5 VAC
Eingebautes Schutzsystem	Wiederherstellend nach: <ul style="list-style-type: none">- Kurzschluss- Überlastung- Überhitzung
Max. Sekundärleistung	2 m

Allgemeine Spezifikationen	
Schutzart	IP40
Umgebungstemperatur	max. 50°C
Norm	EN55015, EN61000-3-2, EN61547, EN61347-2-2 EN61047
Dimmen	universal dimmbar, phasenanschnitt und phasenabschnitt