

# Alpha Elettronica Steckernetzteil 16.8 W, 24 V, Eingangsspannung: 230



 Liefertermin unbekannt

CHF **44.80**

Alpha Elettronica Steckernetzteil 16.8 W, 24 V, Eingangsspannung: 230 V, Netzteil Nennleistung: 16.8 W, Ausgangsspannung: 24 V, Netzteil Art: Steckernetzteil, Anschluss PRI: Eurostecker T26, Nennausgangsstrom: 0.7 A

Hersteller	<a href="#">Alpha Elettronica</a>
EAN	8017443528062
Hersteller-Nr	SW18-2460
Lieferanten ID	105898

## Beschreibung

### Dimensionen

Tiefe	34 mm
Breite	80 mm
Höhe	59 mm

### Netzteil

Netzteil Nennleistung	16.8 W
Ausgangsspannung	24 V
Eingangsfrequenz	50/60 Hz
Steckerset	Ø 5,5 - 2,1 mm Ø 5,5 - 2,5 mm
Netzteil Art	Steckernetzteil

Nennausgangsstrom 0.7 A

---

### Licht

---

Dimmbar Nein

---

### Stromanschlüsse

---

Anschluss PRI Eurostecker T26

---

Anschluss SEC Hohlstecker

---

### Weitere Informationen

---

Weitere Informationen 2m Kabel, Toleranz Ausgangsspannung  $\pm 5\%$ , Ripple < 60 mV, Effizienz 70%

---

### Energie

---

Eingangsspannung 100 - 230 V

---

## Zubehör

### Netzteilzubehör (4 )



Alpha Elettronica Hohlstecker, Innendurchmesser: CHF **11.60**  
2.5 mm, Aussendurchmesser: 5.5 mm



Alpha Elettronica Hohlstecker, Innendurchmesser: CHF **13.40**  
2.1 mm, Aussendurchmesser: 5.5 mm



Alpha Elettronica Hohlstecker, Innendurchmesser: CHF **11.60**  
0.7 mm, Aussendurchmesser: 2.35 mm

