## **Stecker-Schaltnetzteile FOX**

## 6 W



- Weitbereichseingang 100 240 VAC
- Auswechselbare Primäradapter und Sekundärstecker



Artikelnummer	Тур	Eingangsspannung	Ausgangsspannung	Ausgangsstrom	Preis / CHF 1 Stück
2 070 250	F0X-6-5	100 – 240 VAC	5.0 VDC	1.40 A	19.80
2 070 251	FOX-6-5.9	100 – 240 VAC	5.9 VDC	1.20 A	19.80
2 070 252	FOX-6-7.5	100 – 240 VAC	7.5 VDC	0.80 A	19.80
2 070 253	F0X-6-9	100 – 240 VAC	9.0 VDC	0.80 A	19.80
2 070 254	FOX-6-12	100 – 240 VAC	12.0 VDC	0.60 A	19.80
2 070 255	FOX-6-15	100 – 240 VAC	15.0 VDC	0.50 A	19.80
2 070 256	FOX-6-18	100 – 240 VAC	18.0 VDC	0.40 A	19.80
2 070 257	F0X-6-24	100 – 240 VAC	24.0 VDC	0.30 A	19.80
2 070 258	FOX-6-48	100 – 240 VAC	48.0 VDC	0.13 A	19.80

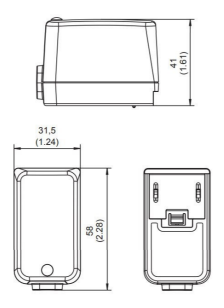
**Spezifikationen**Alle Spezifikationen gelten bei Nominalwerten, Volllast und 25 °C

Eingangsspezifikationen	
Nenneingangsspannung	100 – 240 VAC
Eingangsspannungsbereich	160 – 80 VAC
Ableitstrom	10 uA
Frequenzbereich	50 – 60 Hz
Primärstecker	auswechselbare Adapter:
	EURO / USA / UK / Australien /
	Weltweit / Tisch
	siehe am Ende dieses Kapitels

Ausgangsspezifikationen	
Strombegrenzung typisch	+ 5%
Einschaltzeit	3 s
Stand-by	0.1 W
Effizienz	80% (bei Volllast)
MTBF	200'000 h
Sekundärleitung	2 m Anschlussleitung mit
	Distributionsstecker
Sekundärstecker	11 verschiedene Sekundär-
	steckadapter, siehe am Ende
	des Kapitels

Allgemeine Spezifikationen				
Betriebstemperaturbereich	0 bis +45°C			
Luftfeuchtigkeit	10 – 95 %			
Lagertemperatur	- 40 – 70 °C			
Betriebshöhe	2000 m			
Sicherheit	IEC 60950, IEC 60065, IEC			
	60335-1, IEC 62368-1			
Zulassungen	EU, USA, AUS, JPN			
Schutzklasse	II			
EMV	EN 55024, EN 55032			
Abmessungen	55 x 31.5 x 41 mm			
Gewicht	112 g			
Steckverbinder				
AC-Eingang	FRIWO austauschbares			
	Netzsteckersystem			
DC-Ausgang:	Universalausgangsstecker-			
	system			

## Masszeichnung



08D\_003 03.05.2018