

ENERPOWER

Nur positive Energie | Only positive energy

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN PRODUCT SPECIFICATIONS

Produkt	Schaltnetzteil 25,5V 1A / 2A / 3A für Akkus Li-Ion 6S (21,6V-22,2V)
Product	Switching Power Supply 25.5V 1A / 2A / 3A for Li-ion Batteries 6S (21.6V-22.2V)
Modelle	EP-FY2551000, EP-FY2552000, EP-FY2553000
Models	



ENERPOWER

Nur positive Energie | Only positive energy

Allgemeine technische Daten | General Technical Details

Modell | Model: EP-FY2551000 (1A)

DE	EN		
Eingangsspannung	Input Voltage	Minimal	100V AC 50/60Hz
		Normal	230V AC 50/60Hz
		Maximal	264V AC 50/60Hz
Ladespannung	Charge Voltage	Maximal	25.2 ± 0.2V DC
		Minimal	15V DC
Ladestrom	Charge Current	1A ± 0.2A	
Eingangsstrom	Input Current	No Load	50mA Max @ AC 230V 50/60Hz
		Loading	400mA Max @ AC 230V 50/60Hz
Betriebstemperaturen	Operating Temperatures	(-29)°C - (+45.5)°C	
Lagerhaltungstemperaturen	Storage Temperatures	(-40)°C – (+75)°C	
Zertifizierungen	Certifications	GS CE	

Modell | Model: EP-FY2552000 (2A)

DE	EN		
Eingangsspannung	Input Voltage	Minimal	100V AC 50/60Hz
		Normal	230V AC 50/60Hz
		Maximal	264V AC 50/60Hz
Ladespannung	Charge Voltage	Maximal	25.2 ± 0.2V DC
		Minimal	15V DC
Ladestrom	Charge Current	2A ± 0.2A	
Eingangsstrom	Input Current	No Load	50mA Max @ AC 230V 50/60Hz
		Loading	1000mA Max @ AC 230V 50/60Hz
Betriebstemperaturen	Operating Temperatures	(-29)°C - (+45.5)°C	
Lagerhaltungstemperaturen	Storage Temperatures	(-40)°C – (+75)°C	
Zertifizierungen	Certifications	UL CUL GS BS CE SA A EK PSE	

Vertrieb von | Distributed by

ENERdan GmbH | Max-Planck-Straße 7, D-12489 Berlin, Germany | www.enerpower.de

Tel: +49 (0) 30 5770 344 35 | Fax: +49 (0) 30 5770 344 39 | sales@enerdan.de

ENERPOWER

Nur positive Energie | Only positive energy

Modell | Model: EP-FY2553000 (3A)

DE	EN		
Eingangsspannung	Input Voltage	Minimal	100V AC 50/60Hz
		Normal	230V AC 50/60Hz
		Maximal	264V AC 50/60Hz
Ladespannung	Charge Voltage	Maximal	25.2 ± 0.2V DC
		Minimal	15V DC
Ladestrom	Charge Current	3A ± 0.3A	
Eingangsstrom	Input Current	No Load	50mA Max @ AC 230V 50/60Hz
		Loading	1500mA Max @ AC 230V 50/60Hz
Betriebstemperatures	Operating Temperatures	(-29)°C - (+45.5)°C	
Lagerhaltungstemperaturen	Storage Temperatures	(-40)°C – (+75)°C	
Zertifizierungen	Certifications	UL CUL GS BS CE SA A EK PSE	

Vertrieb von | Distributed by

ENERdan GmbH | Max-Planck-Straße 7, D-12489 Berlin, Germany | www.enerpower.de

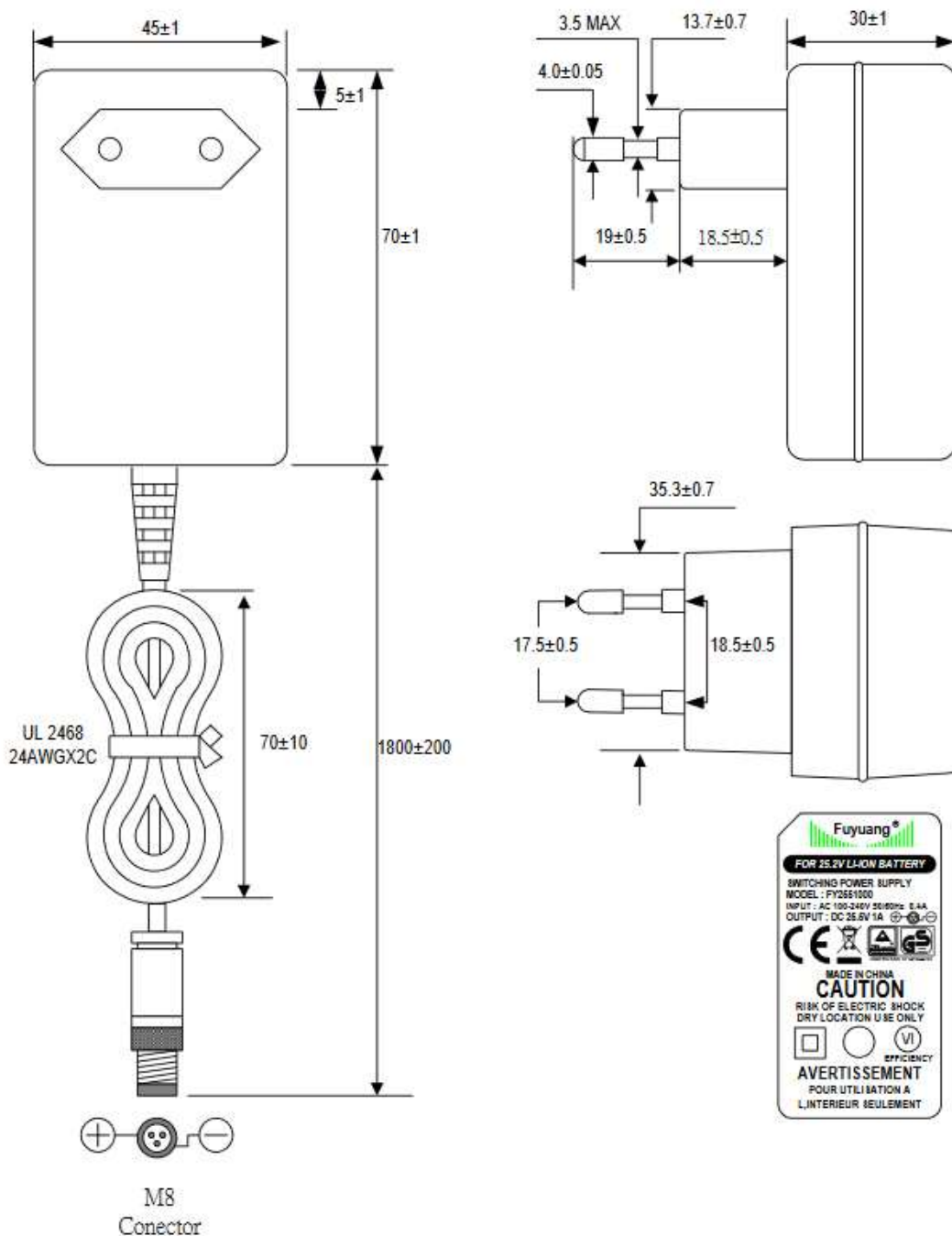
Tel: +49 (0) 30 5770 344 35 | Fax: +49 (0) 30 5770 344 39 | sales@enerdan.de

ENERPOWER

Nur positive Energie | Only positive energy

Dimensionen (in mm) | Dimensions (in mm)

Modell | Model: EP-FY2551000 (1A)



Vertrieb von | Distributed by

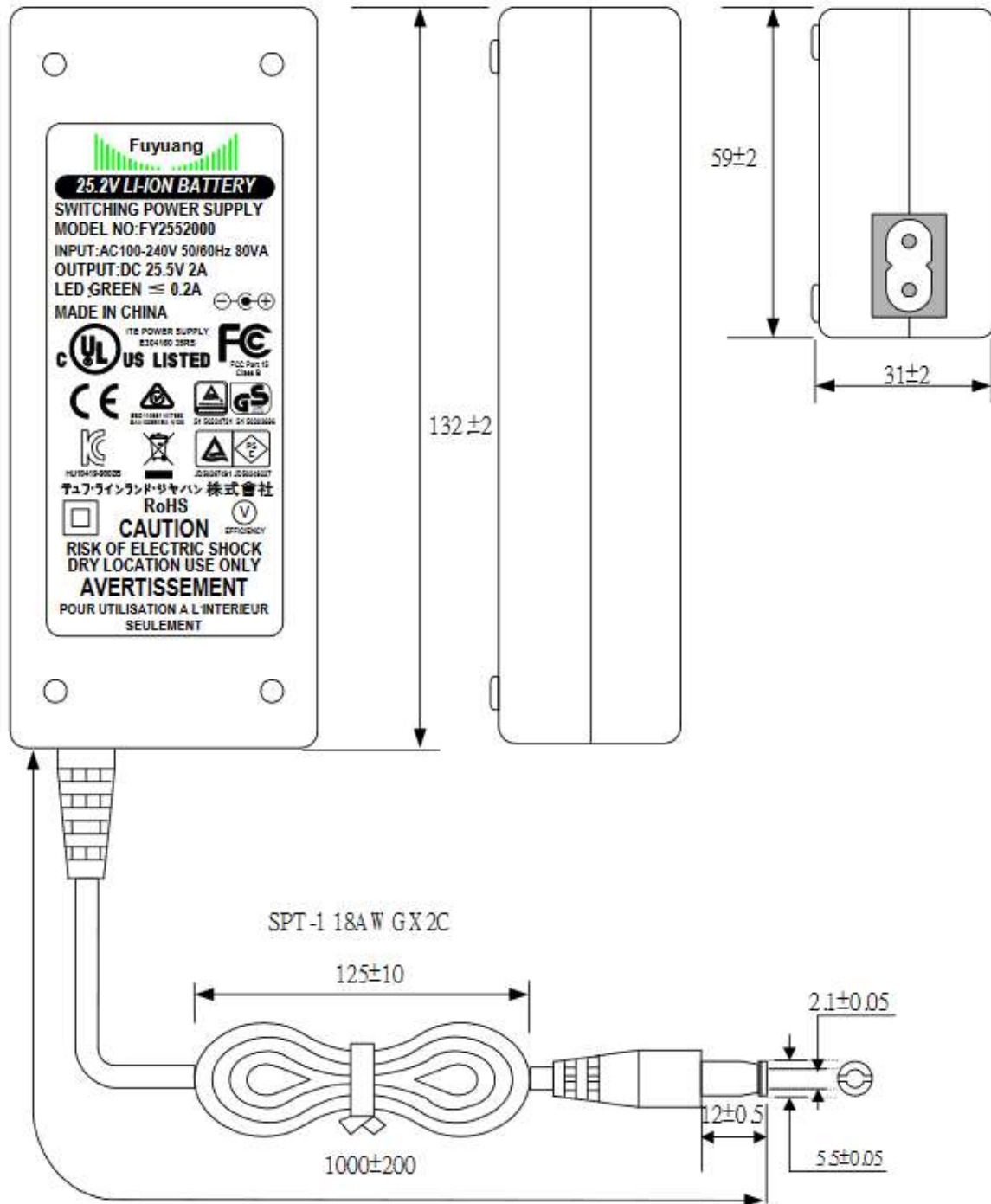
ENERdan GmbH | Max-Planck-Straße 7, D-12489 Berlin, Germany | www.enerpower.de

Tel: +49 (0) 30 5770 344 35 | Fax: +49 (0) 30 5770 344 39 | sales@enerdan.de

ENERPOWER

Nur positive Energie | Only positive energy

Modell | Model: EP-FY2552000 (2A)



Vertrieb von | Distributed by

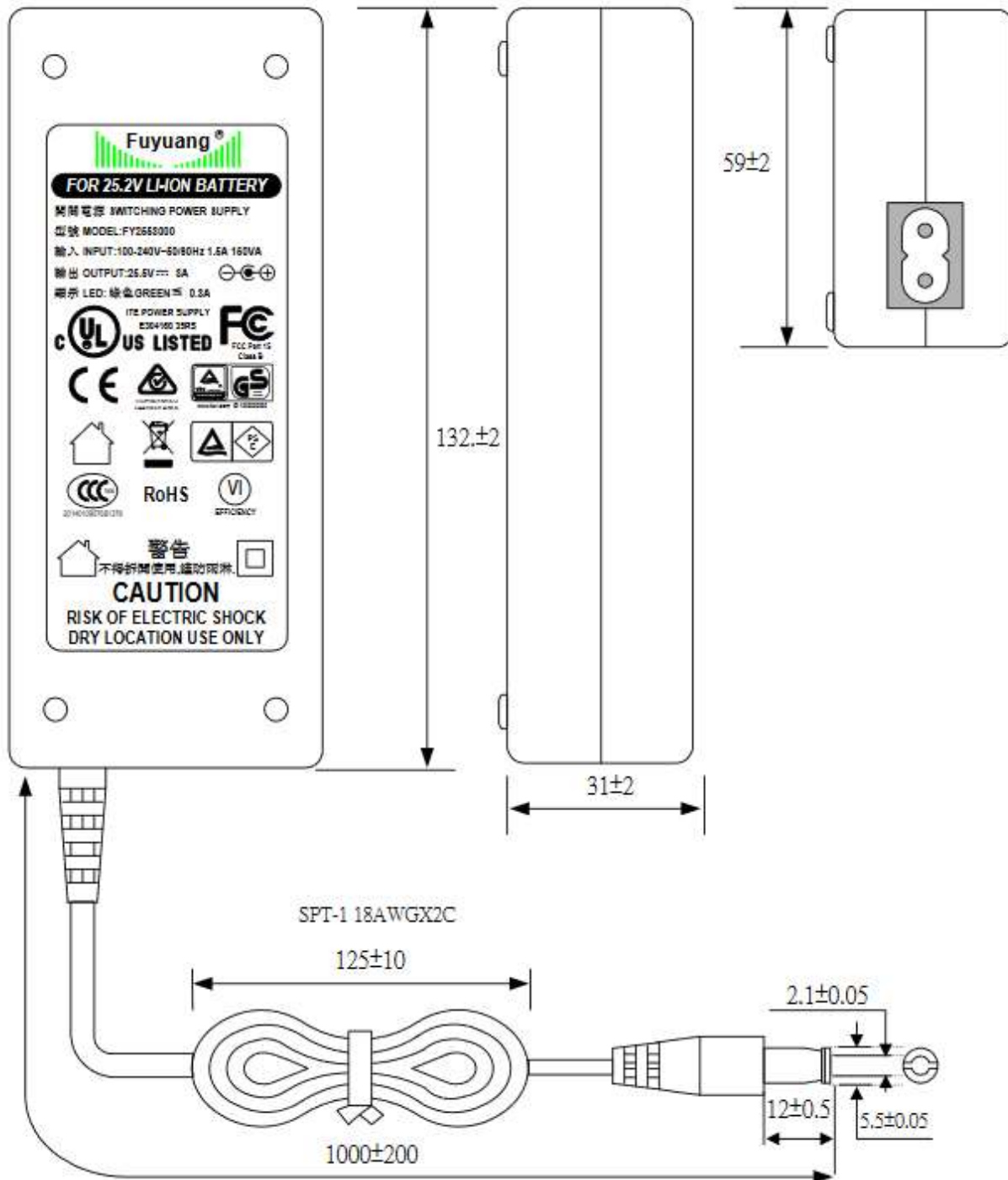
ENERdan GmbH | Max-Planck-Straße 7, D-12489 Berlin, Germany | www.enerpower.de

Tel: +49 (0) 30 5770 344 35 | Fax: +49 (0) 30 5770 344 39 | sales@enerdan.de

ENERPOWER

Nur positive Energie | Only positive energy

Modell | Model: EP-FY2553000 (3A)



Vertrieb von | Distributed by

ENERdan GmbH | Max-Planck-Straße 7, D-12489 Berlin, Germany | www.enerpower.de

Tel: +49 (0) 30 5770 344 35 | Fax: +49 (0) 30 5770 344 39 | sales@enerdan.de

ENERPOWER

Nur positive Energie | Only positive energy

Distributor

ENERdan GmbH

Max-Planck-Straße 7

D-12489 Berlin

Deutschland | Germany

Tel: +49 (0) 30 5770 344 35

Fax: +49 (0) 30 5770 344 39

Email: sales@enerdan.de

www.enerdan.de | www.enerpower.de

Vertrieb von | Distributed by

ENERdan GmbH | Max-Planck-Straße 7, D-12489 Berlin, Germany | www.enerpower.de

Tel: +49 (0) 30 5770 344 35 | Fax: +49 (0) 30 5770 344 39 | sales@enerdan.de