

Ökodesign-Anforderungen an externe Netzteile
gemäß Anhang II der Verordnung (EU) 2019/1782
Ecodesign Requirements for External Power Supplies
according to Annex II of Commission Regulation (EU) 2019/1782

Name oder Handelsmarke des Herstellers:

EDACPOWER ELECTRONICS (SU ZHOU) CO., LTD.

Manufacturer's name or trademark:

Handelsregisternummer:

913205947395773770

Commercial registration number:

Anschrift:

No.59, Chang Sheng Road, Sheng Pu, Suzhou Industrial Park, Jiangsu, China

Address:

Modellkennung	Eingangsspannung	Eingangswechselstromfrequenz	Ausgangsspannung	Ausgangsstrom	Ausgangsleistung	Durchschnittliche Effizienz im Betrieb	Effizienz bei geringer Last (10 %)	Leistungsaufnahme bei Nulllast
<i>Model identifier</i>	<i>Input voltage</i>	<i>Input AC frequency</i>	<i>Output voltage</i>	<i>Output current</i>	<i>Output power</i>	<i>Average active efficiency</i>	<i>Efficiency at low load (10 %)</i>	<i>No-load power consumption</i>
	V	Hz	V	A	W	%	%	W
EA10952F(T01)	100~240	50~60	11.4~12.6	0~7.5	90	89,313	86,080	0,059
EA10952E(T03)	100~240	50~60	22.8~25.2	0~3.75	90	89,378	86,879	0,099
EA10442A(TD01)	100~240	50~60	4.75~5.25	0~5	25	86,278	83,459	0,039
EA10442C(TD01)	100~240	50~60	11.4~12.6	0~3.75	45	88,556	84,358	0,049
EA10442F(T02)	100~240	50~60	22.8~25.2	0~1.87	45	89,306	86,569	0,059
EA11012H(TD01)	100~240	50~60	11.4~12.6	0~10	120	88.540	82,904	0.002
EA11012M(T03)	100~240	50~60	22.8~25.2	0~5	120	90,355	83,541	0,006

Version

Datum *Date*