

TANÚSÍTVÁNY

Certificate



Tanúsítvány Szám. *Certificate No.*

HN 69261471

Oldal *Page*

0001

Jegyzőkönyv Szám *Test Report No.*

50220376 001

Kiadás dátuma *Date of Issue*

2019.02.28

Tanúsítvány Tulajdonos *Certificate Holder*

Self Electronics Co., Ltd.

No.1345 Ju Xian Road Ningbo Hi Tech
Park
315103 Ningbo
China

Gyártóhely *Manufacturing Plant*

Self Electronics Co., Ltd.

No.1345 Ju Xian Road Ningbo Hi Tech
Park
315103 Ningbo
China

Vizsgálati Jel *Test Mark*



Tanúsítás alapjául szolgáló előírások *Tested according to*

EN 61347-2-13:2014 + A1:2017

EN 61347-1:2015 + A1:2018

EN 62384:2006 + A1:2009

Tanúsított Termék

Certified Product

(Termék Azonosítása)

(*Product Identification*)

LED POWER SUPPLY

Type Reference: SLD20-500ILD-UN,
SLD20-500IBD-UN

Márkajel
Trademark

Ratings:

AC 110-277V, 50/60Hz;
Independent (for SLD20-500ILD-UN),
or Built-in (for SLD20-500IBD-UN);
SELV

(See further ratings in the
Annex of this Certificate)

A tanúsítvány a fenti termék típusra vonatkozik. A tanúsítvány a TÜV Rheinland InterCert Kft. Vizsgálati, Ellenőrzési és Tanúsítási Szabályzatán alapszik. A tanúsított termék megfelel a fenti vizsgálati előírásoknak, a sorozatgyártása ellenőrzött. A fenti ENEC jel használatának joga engedélyezett a tanúsított terméken. Ezt az Engedélyt egy, a CENELEC Jelhasználati Bizottság ENEC egyezményt aláíró testület adta ki.

This certificate refers to the above mentioned product type. The certificate is based on the Testing, Inspection and Certification Regulation of TÜV Rheinland InterCert Kft. The certified product fulfils the above listed requirements and its manufacturing is subject to surveillance. The right to use the above ENEC mark is permitted on the certified product. This Licence has been established by a body which is a signatory to the ENEC Agreement.

Tanúsító Szervezet
Certification Body

TÜV Rheinland InterCert Kft., MEEI Division – Product Certification

H-1132 Budapest, Váci út 48/A-B

www.tuv.com

TT 01-T06(e)_5_0



.....
Gabor Kassai

Annex to certificate No. HN 69261471 0001

Page 1/1

Model	Input current	Output voltage	Output wattage	Output current	Input wattage	Output voltage (no load)	ta °C	tc °C
SLD20-500ILD-UN Independent	Max.0.24A	8-40VDC	See below	See below	24W	59V	-25°C to 45°C for 110-120V. 277V;	90°C
SLD20-500IBD-UN Built in use	Max.0.24A	8-40VDC	See below	See below	24W	59V	-25°C to 50°C for 220-240V	90°C

Output wattage	Output current	DIA switch 1	DIA switch 2	DIA switch 3
4-6W	150mA	--	--	--
4-8W	200mA	--	--	ON
4-10W	250mA	--	ON	--
4-12W	300mA	--	ON	ON
4-14W	350mA	ON	--	--
4-16W	400mA	ON	--	ON
4-18W	450mA	ON	ON	--
4-20W	500mA	ON	ON	ON

Date of issue:
Budapest, 2019-02-28



Certification Body

Gabor Kassai
Gabor Kassai

TÜV Rheinland InterCert Kft. – Product Certification Body — H-1132 Budapest, Váci út 48/A-B — www.tuv.com