

TANÚSÍTVÁNY

Certificate



Tanúsítvány szám *Certificate No.*
HN 69262716

Oldal *Page*
0001

Jegyzőkönyv szám *Test Report No.*
50133797 002

Kiadás dátuma *Date of Issue*
2020-12-03

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
EN 62384:2006 + A1:2009

Tanúsított Termék (Termék azonosítás)
Certified Product (Product Identification)

Dimmable LED power supply

Type reference: SLD120-24VL-E,
SLD30-12VL-E,
SLD30-24VL-E

Ratings: Input: AC 220-240V, 50/60Hz;
Class II; IP20;
ta: -20°C to 45°C;
Independent; SELV
(See further ratings in the Annex
of this Certificate)

Trademark:

Remark: Replaces certificate No. HN 69259788 0001

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 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

Petra Szabadi

TÜV Rheinland InterCert Kft., MEEI Division – Product Certification
H-1143 Budapest, Gizella út 51-57., Hungary
www.tuv.com

Validity of certificate can be checked on www.CERTIPEDIA.com

Annex to certificate No. HN 69262716 0001

Page 1/1


Model	Rated output current (A)	Rated output voltage (V DC)	Rated output wattage (W)	T _c (°C)	PF	Input current (A)	Total circuit power (W)
SLD30-12VL-E	Max. 2,5A	12	Max. 30	90	0,95	0,18	Max. 36
SLD30-24VL-E	Max. 1,25A	24	Max. 30	85	0,95	0,18	Max. 36
SLD120-24VL-E	Max. 5A	24	Max. 120	85	0,95	0,63	Max. 134

TÜVRheinland[®]

Certification Body

Date of issue:

Budapest, 2020-12-03



 Petra Szabadi