

TANÚSÍTVÁNY

Certificate



Tanúsítvány szám Certificate No.
HN 69290699

Oldal Page
0001

Jegyzőkönyv szám Test Report No.
CN22EVI5 001

Kiadás dátuma Date of Issue
2022-09-05

Tanúsítvány Tulajdonos Certificate Holder
Guangdong Done Power Technology
Co., Ltd.
No.3-1&3-2, Kanglong 3rd Road,
Henglan Town, Zhongshan, 528478
Guangdong, P.R. China

Gyártóhely Manufacturing Plant
Guangdong Done Power Technology Co.,
Ltd.
No.3-1&3-2, Kanglong 3rd Road,
Henglan Town, Zhongshan, 528478
Guangdong, P.R. China

Vizsgálati Jel Test Mark



Tanúsítás alapjául szolgáló előírások Tested according to

EN 61347-2-13:2014+A1

EN 61347-1:2015+A1

EN IEC 62384:2020

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

Electronic controlgear for LED module (LED Driver)

Type Designation : 1) DL-30W-V48x-MTG,
2) DL-50W-V48x-MTG,
3) DL-75W-V48x-MTG,
4) DL-100W-V48x-MTG
(x = S, P or X)

Rated Voltage : AC 120-277V, 50/60Hz

Rated Current : 1) 0.33A; 2) 0.55A;
3) 0.75A; 4) 1.1A

Protection Class : Class I

Degree of protection : IP65

Trade Mark : DONE

See details 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 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.

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

Tanúsító Szervezet
Certification Body



Dipl. Ing. (FH) Zimmer

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

Annex to certificate No. HN 69290699 0001

Page 1/1

Model No.	Rated input	Rated output voltage (V d.c.)	No load output voltage (V d.c.)	Rated output current (A)	Max. Output power (W)	ta/ tc(°C) (120-200V ~)	ta/ tc(°C) (201-277V ~)	Size (mm) (Length x Width x Height)
DL-30W-V48x-MTG	120-277V~ 50/60Hz 0.33A	25-48	Max. 60	0.21-0.84	30	45/90	55/90	155x48x315
DL-50W-V48x-MTG	120-277V~ 50/60Hz 0.55A	25-48	Max. 60	0.625-1.4	50			
DL-75W-V48x-MTG	120-277V~ 50/60Hz 0.75A	25-48	Max. 60	1.0-2.1	75			175x48x315
DL-100W-V48x-MTG	120-277V~ 50/60Hz 1.1A	25-48	Max. 60	1.5-2.8	100			205x48x315
Remark: x = S, P or X								

Date of issue:

Budapest, 2022-09-05

Certification Body

Dipl. Ing. (FH) T. Zimmer