

TANÚSÍTVÁNY

Certificate



Tanúsítvány szám *Certificate No.*
HN 69290518

Oldal *Page*
0001

Jegyzőkönyv szám *Test Report No.*
60449047 001

Kiadás dátuma *Date of Issue*
2021-12-21

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 62384:2006+A1

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

Electronic controlgear for LED module (LED Driver)
Type Designation: 1)DL-30H-V38x-MAS, DL-30H-V58x-MAS
2)DL-50H-V38x-MAS, DL-50H-V58x-MAS; 3)DL-75H-V38x-MAS,
DL-75H-V58x-MAS; 4)DL-100H-V38x-MAS, DL-100H-V58x-MAS
5)DL-150H-V38x-MAS, DL-150H-V58x-MAS; 6)DL-200H-V38x-MAS,
DL-200H-V58x-MAS; 7)DL-240H-V38x-MAS, DL-240H-V58x-MAS
(x= A, P, See details in the Annex)

Rated Voltage : AC 200-277V, 50/60Hz
Rated Current : 1)0.22A; 2)0.35A; 3)0.45A;
4)0.63A; 5)0.86A; 6)1.35; 7)1.5A

Protection Class : Class I

Degree of protection : IP67

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.

Tanúsító Szervezet
Certification Body

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

Guoping Zheng

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

Annex to certificate No. HN 69290518 0001

Page 1/1

Model No.	Rated input	Rated output voltage (V d.c.)	No load output voltage (V d.c.)	Rated output current (mA)	Max. output power (W)	ta/ tc(°C)	Size (mm) (Length x Width x Height)
DL-30H-V38x-MAS	200-277V, 50/60Hz, 0.22A	20-38	55	300-1000	30	55/90	98×51.5×30
DL-30H-V58x-MAS		32-58	75	200-750			
DL-50H-V38x-MAS	200-277V~, 50/60Hz, 0.35A	20-38	50	700-1600	50		108x51.5x30
DL-50H-V58x-MAS		32-58	72	500-1200			
DL-75H-V38x-MAS	200-277V~, 50/60Hz, 0.45A	20-38	53	1300-2500	75		137x56.5x34
DL-75H-V58x-MAS		32-58	72	900-1800			
DL-100H-V38x-MAS	200-277V~, 50/60Hz, 0.63A	20-38	50	1900-3500	100		151x56.5x34
DL-100H-V58x-MAS		32-58	75	1300-2500			
DL-150H-V38x-MAS	200-277V~, 50/60Hz, 0.86A	20-38	55	2800-4700	150		175x66.5x34
DL-150H-V58x-MAS		32-58	75	1800-3600			
DL-200H-V38x-MAS	200-277V~, 50/60Hz, 1.35A	20-38	55	3700-6300	200		215x66.5x34
DL-200H-V58x-MAS		32-58	75	2400-4800			
DL-240H-V38x-MAS	200-277V~, 50/60Hz, 1.5A	20-38	55	5200-7500	240	225x71.5x34	
DL-240H-V58x-MAS		32-58	75	3400-5800			
Remark: x= A or P							

Certification Body
Date of issue:

Budapest, 2021-12-21

.....
Guoping Zheng