

CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OCProduct
Produit

LED controlgear

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeurMean Well Enterprises Co., Ltd.
No.28, Wuquan 3rd Rd., Wugu Dist., New Taipei City 248
TaiwanName and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricantMean Well Enterprises Co., Ltd.
No.28, Wuquan 3rd Rd., Wugu Dist., New Taipei City 248
TaiwanName and address of the factory
Nom et adresse de l'usineNote: When more than one factory, please report on page 2
Note: Lorsque il y plus d'une usine, veuillez utiliser la deuxième page Additional information on page 2Ratings and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principales0.2A 200-240Vac 50/60Hz (model APV-12E-);
0.35A 100-240Vac 50/60Hz (model APV-12-)
0.3A 200-240Vac 50/60Hz (model APV-16E-.)
0.5A 100-240Vac 50/60Hz (model APV-16-.)
Cl. IITrademark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)Type of Manufacturer's Testing Laboratories used
Type de programme du laboratoire d'essais constructeur

APV-12-.; APV-16-.; APV-12E-.; APV-16E-.

Model / Type Ref.
Ref. De typeAdditional information (if necessary may also be reported on page 2)
Les informations complémentaires (si nécessaire, peuvent être indiqués sur la deuxième page)

DC-output: see test report for details.

IP42, tc: 70°C, ta: 45°C, pf: 0.4C (model APV-12-.); tc: 70°C, ta: 40°C, pf: 0.5C (model APV-16-.), independent SELV
IP42, tc: 70°C, ta: 45°C, pf: 0.5C (model APV-12E-.); tc: 70°C, ta: 40°C, pf: 0.5C (model APV-16E-.), independent SELV

Where the dot "." in the models name APV-12-.; APV-16-.; APV-12E-.; APV-16E-., can be 5, 12, 15, 24 to denote output voltage.

 Additional information on page 2A sample of the product was tested and found to be in conformity with
Un échantillon de ce produit a été essayé et a été considéré conforme à laIEC 61347-2-13(ed.2)
IEC 61347-1(ed.2);am1;am2As shown in the Test Report Ref. No. which forms part of this Certificate
Comme indiqué dans le Rapport desais numéro de référence qui constitue partie de ce Certificat

301673

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body
Ce Certificat desai OC est établi par l'Organisme **National de Certification**Gaustadalléen 30
NO-0373 Oslo, Norway

Date: 20-04-2016

Signature: Okhyun Jeon
Certification Department

Mean Well Enterprises Co., Ltd.
No.28, Wuquan 3rd Rd., Wugu Dist., New Taipei City 248
Taiwan

Mean Well (GUANGZHOU) Electronics Co., Ltd.
2F, A Building, Yuean Industrial Park, Huangcun, Dongpu
Town, TianHe District, Guangzhou, Guangdong, P.R.
China

SuZhou Mean Well Technology Co., Ltd.
No. 77, Jian-min Road, Dong-qiao, Pan-yang Ind. Park,
Huang-dai Town Xiang-cheng District, Suzhou, Jiangsu
215152, P. R.
China