

CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OCProduct
Produit

AC-DC Switching Power Supply

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeurBel Fuse Inc.
206 Van Vorst St.
Jersey City, NJ 07302
USAName and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricantBel Fuse Inc.
206 Van Vorst St.
Jersey City, NJ 07302
USAName 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 principalesInput: 90-240 V AC, 6-2.5 A, 50-60 Hz (SPAFFIV-03)
100-240 V AC, 6-2.5 A, 50-60 Hz (FCP400-12)Trademark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)Type of Manufacturer's Testing Laboratories used
Type de programme du laboratoire d'essais constructeur

SPAFFIV-03G and FCP400-12G

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)

Output: V1: 12 Vdc, 33.3 A, Vaux: 12 Vdc, 0.7 A. The model name may be followed by alpha-numeric characters, denoting non-safety critical options

 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 la

IEC 62368-1:2018

As shown in the Test Report Ref. No. which forms part of this Certificate
Comme indiqué dans le Rapport de tests numéro de référence qui constitue partie de ce Certificat

378780

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body
Ce Certificat de test OC est établi par l'Organisme National de Certification

BPS Asia Pacific Electronics (Shenzhen) Co., Ltd.
Building# 6, Nanming Road, Gongming Town Huahong
Xintong Industrial Park, Guangming District
Shenzhen 518108
China

Bel Power Solutions, s.r.o.
Areal ZTS 924
Dubnica nad Vahom 01841
Slovakia