

**CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OC**Product  
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 principales

Input: 100-240 V~, 12-6A, 50/60Hz

Trademark (if any)  
Marque de fabrique (si elle existe)Type of Manufacturer's Testing Laboratories used  
Type de programme du laboratoire d'essais constructeur

CTF Stage 2

Model / Type Ref.  
Ref. De type

PFE1300-48-054NA

Additional information (if necessary may also be reported on page 2)  
Les informations complémentaires (si nécessaire, peuvent être indiqués sur la deuxième pageOutput: V1: 48 Vdc, 26.8 A Max.,  
Vsb: 3.3Vdc,5A or 5Vdc,3.3A Max.;  
V1 maximum output power de-rated at different input voltages and operating ambient temperatures. See Conditions of Acceptability for details. The model name maybe followed by alpha numeric characters indicating 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 desais numéro de référence qui constitue partie de ce Certificat

382283

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body  
Ce Certificat desai OC est établi par l'Organisme **National de Certification**Philip Pedersen vei 11,  
NO-1366 Lysaker, Norway

Date: 25-09-2019

Signature: Juan Z. Saussey  
Certification Department

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