

CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OCProduct
Produit

DC-DC Converter

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 principales0RCY-65U03x:
Input: 18-75Vdc, 5A
Output: 3.3Vdc, max. 20A, 66W. More model see the additional informationTrademark (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 3

Model / Type Ref.
Ref. De type0RCY-65U03x, 0RCY-60U05x, 0RCY-60U06x, 0RCY-60U12x,
0RCY-75T15x

Additional information (if necessary may also be reported on page 2)

 Additional information on page 2

Les informations complémentaires (si nécessaire, peuvent être indiqués sur la deuxième page)

A 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

As shown in the Test Report Ref. No. which forms part of this Certificate

405988

Comme indiqué dans le Rapport de tests numéro de référence qui constitue partie de ce Certificat

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

Date: 14-09-2020

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

Zhongshan Wing Ming Electronic Limited
86 Du Xing Dong Road,, Du Tou, South District
Zhongshan City Guangdong Province 528455
China

Additional information(if necessary)

Information complémentaire (si nécessaire)

0RCY-60U05x# Input: 18-75Vdc, 4.8-1.12A Output: 5.0Vdc, max. 15A, 75W 0RCY-60U06x# Input: 18-75Vdc, 3.8-0.9A Output: 6.0Vdc, max. 10A, 60W 0RCY-60U12x# Input: 18-75Vdc, 6.7-1.6A Output: 12Vdc, max. 7A, 84W 0RCY-75T15x# Input: 36-75Vdc, 2.35A Output: 15Vdc, max. 5A, 75W. The model name may be followed by additional alpha-numeric suffixes denoting non-safety related differences



Philip Pedersen vei 11,
NO-1366 Lysaker, Norway

Date: 14-09-2020

Signature: Juan Z. Saussey
Certification Department