



Ref. Certif. No.

CN29740-M1

IEC SYSTEM FOR MUTUAL RECOGNITION OF TEST  
CERTIFICATES FOR ELECTRICAL EQUIPMENT (IECEE)  
CB SCHEMESYSTEME CEI D'ACCEPTATION MUTUELLE DE  
CERTIFICATS D'ESSAIS DES EQUIPEMENTS  
ELECTRIQUES (IECEE) METHODE OC**CB TEST CERTIFICATE**Product  
ProduitName and address of the applicant  
Nom et adresse du demandeurName and address of the manufacturer  
Nom et adresse du fabricantName and address of the factory  
Nome et adresse de l'usineNote: When more than one factory, please report on page 2  
Note: Lorsqu'il y a plus d'une usine, veuillez utiliser la 2<sup>ème</sup> pageRatings and principal characteristics  
Valeurs nominales et caractéristiques principalesTrademark (if any)  
Marque de fabrique (si elle existe)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 2<sup>ème</sup> 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 laAs shown in the Test Report Ref. No. which forms part  
of this Certificate  
Comme indiqué dans le Rapport d'essais numéro de  
référence qui constitue partie de ce CertificatThis CB Test Certificate is issued by the National Certification Body  
Ce Certificat d'essai OC est établi par l'Organisme **National de Certification**

Contactor

ABB France  
3 Rue Jean Perrin CS 90009 69687, Chassieu Cedex, FranceABB France  
3 Rue Jean Perrin CS 90009 69687, Chassieu Cedex, FranceABB Xinhui Low Voltage Switchgear Co., Ltd.  
Jinguzhou Industrial Development Zone, Xinhui Region, Jiangmen  
City, Guangdong Province, P.R.China

See the Appendix

ABB

AX32-30,AX40-30

The original CB is CN29740, dated 2014-03-13. The new  
certificate has been issued due to adding a factory and rated  
Us value. Please see page 9 in the test report GQI-POW-  
2013018-M1 for details.**PUBLICATION****EDITION**

IEC60947-4-1(ed.3);am 1

GQI-POW-2013018-M1

**CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE**

Date: 2014-11-17

Signature:

Wang Kejiao

Issued 2003-05  
China Quality Certification Centre  
Section 9, No. 188, Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P.R.ChinaTel: +86-10-83886666  
Fax: +86-10-83886282website  
www.cqc.com.cn**CB 0027951**

IEC

IECEE  
CB  
SCHEME

Ref. Certif. No.

CN29740-M1

1.ABB Bulgaria EOOD - Rakovski branch

Industrial Zone, Plovdiv District, Rakovski  
Municipality, 4150 RAKOVSKI BULGARIA

Additional information (if necessary)

Information complémentaire (si nécessaire)

Date: 2014-11-17

Signature:



Wang Kejiao



Ref. Certif. No.

CN29740

AX32-30-□□-□□,AX40-30-□□-□□;  
Ith:65A;Ui:690V;  
Us:

Frequency	Us (V~)									
	50Hz	24	48	105	110	190	200	220-230	230-240	380-400
60Hz	24	48	110-127	110-120	220	200-220	230-240	240-260	400-415	415-440

Number of poles:3P;  
Utilization category,Ue,Ie:

Utilization category	Ue(V~)	Ie(A)	
		AX32	AX40
AC-3	220-230-240V	32A	40A
AC-3	380-400V	32A	40A
AC-3	415V	32A	40A
AC-3	440V	32A	37A
AC-3	500V	28A	33A
AC-3	690V	21A	25A
AC-8a	400V	40A	50A
AC-1	690V	55A	60A

Auxiliary contacts:1NO,1NC  
Ith:16A;  
Utilization category,Ue,Ie:

Utilization category	AC-15					DC-13				
	Ue(V)	24-127	220-240	380-440	500	690	24	48	72	125
Ie(A)	6	4	3	2	2	6	2.8	2	1.1	0.55

Additional information (if necessary)

Information complémentaire (si nécessaire)

Date: 2014-11-17

Signature:

Wang Kejiao