

**CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OC**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  
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 pageRatings and principal characteristics  
Valeurs nominales et caractéristiques principalesTrademark (if any)  
Marque de fabrique (si elle existe)Type of Manufacturer's Testing Laboratories used  
Type de programme du laboratoire d'essais constructeurModel / 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 pageA 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 de tests numéro de référence qui constitue partie de ce CertificatThis CB Test Certificate is issued by the National Certification Body  
Ce Certificat de test OC est établi par l'Organisme National de Certification

Switching mode power supply

Gicar Srl  
Via Como angolo Via Laghetto  
23807 Merate (LC)  
ItalyGicar Srl  
Via Como angolo Via Laghetto  
23807 Merate (LC)  
ItalyGicar Srl  
Via Como angolo Via Laghetto  
23807 Merate (LC)  
Italy Additional information on page 2

Input: 1.54 A, 220-240 V~, 50-60 Hz IP00 or 1.43 A, 200 V~, 50-60 Hz, IP00

Output: 7.5 A, 24 Vdc or 6.66 A, 24 Vdc or

Input: 1.45 - 1.2 A, 200-240 V~, 50-60 Hz IP00

Output: 6.25 A, 24 Vdc .

GICAR

GK-Y-24-E-X

In the model name "Y" can be 180 or 150; "X" can be N or B.  
See test report for details. Additional information on page 2

IEC 60335-1:2010, IEC 60335-1:2010/AMD1:2013

320902