

NORME
INTERNATIONALE
INTERNATIONAL
STANDARD

CEI
IEC
317-25

1990

AMENDEMENT 1
AMENDMENT 1

1997-02

Amendment 1

**Spécifications pour types particuliers
de fils de bobinage –**

**Partie 25:
Fil de section circulaire en aluminium émaillé
avec polyester ou polyesterimide et avec
surcouche polyamide-imide, classe 200**

Amendment 1

**Specifications for particular types
of winding wires –**

**Part 25:
Polyester or polyesterimide overcoated with
polyamide-imide enamelled round aluminium wire,
class 200**

IECNORM.COM Click here for full version

© IEC 1997 Droits de reproduction réservés — Copyright - all rights reserved

International Electrotechnical Commission
Telefax: +41 22 919 0300

3, rue de Varembé Geneva, Switzerland
e-mail: inmail@iec.ch IEC web site <http://www.iec.ch>



Commission Electrotechnique Internationale
International Electrotechnical Commission
Международная Электротехническая Комиссия

CODE PRIX
PRICE CODE

B

Pour prix, voir catalogue en vigueur
For price, see current catalogue

AVANT-PROPOS

Le présent amendement a été établi par le comité d'études 55 de la CEI: Fils de bobinage.

Le texte de cet amendement est issu des documents suivants:

FDIS	Rapport de vote
55/529/FDIS	55/565/RVD

Le rapport de vote indiqué dans le tableau ci-dessus donne toute information sur le vote ayant abouti à l'approbation de cet amendement.

Page 14

16 Résistance aux réfrigérants

Remplacer le texte existant par ce qui suit:

Le pourcentage de matière extraite ne doit pas être supérieur à 0,5 %. L'exigence pour la tension de claquage est égale à 75 % de la valeur minimale exigée avant l'essai.

IECNORM.COM Click to view the full PDF of IEC 317-25:1997/AMD1:1997

FOREWORD

This amendment has been prepared by IEC technical committee 55: Winding wires.

The text of this amendment is based on the following documents:

FDIS	Report on voting
55/529/FDIS	55/565/RVD

Full information on the voting for the approval of this amendment can be found in the report on voting indicated in the above table.

Page 15

16 Resistance to refrigerants

Replace the existing text by the following:

The percentage of extractable matter shall not exceed 0,5 %. The requirement for breakdown voltage shall be 75 % of the minimum specified value.

IECNORM.COM Click to view the full PDF of IEC 60541-25:1990/AMD1:1997