

NORME
INTERNATIONALE
INTERNATIONAL
STANDARD

CEI
IEC

60317-17

1990

AMENDEMENT 2
AMENDMENT 2
2005-03

Amendement 2

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

**Partie 17:
Fil de section rectangulaire en cuivre émaillé
avec acétal de polyvinyle, classe 105**

Amendment 2

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

**Part 17:
Polyvinyl acetal enamelled rectangular
copper wire, class 105**

© IEC 2005 Droits de reproduction réservés — Copyright - all rights reserved

International Electrotechnical Commission, 3, rue de Varembé, PO Box 131, CH-1211 Geneva 20, Switzerland
Telephone: +41 22 919 02 11 Telefax: +41 22 919 03 00 E-mail: inmail@iec.ch Web: www.iec.ch



Commission Electrotechnique Internationale
International Electrotechnical Commission
Международная Электротехническая Комиссия

CODE PRIX
PRICE CODE

D

*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
55/933/FDIS	55/941/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.

Le comité a décidé que le contenu de la publication de base et de ses amendements ne sera pas modifié avant la date de maintenance indiquée sur le site web de la CEI sous "<http://webstore.iec.ch>" dans les données relatives à la publication recherchée. A cette date, la publication sera

- reconduite,
- supprimée,
- remplacée par une édition révisée, ou
- amendée.

Dans tout le texte de cette norme, ajouter 60000 à tous les numéros de normes citées. Par exemple, changer «CEI 317-0-2» en «CEI 60317-0-2»

Page 6

INTRODUCTION

Remplacer le texte existant par ce qui suit:

La présente partie de la CEI 60317 constitue l'un des éléments d'une série traitant des fils isolés utilisés dans les enroulements des appareils électriques. Cette série comporte trois groupes définissant respectivement:

- 1) Les méthodes d'essai (CEI 60851)
- 2) Les spécifications pour types particuliers de fils de bobinage (CEI 60317)
- 3) Le conditionnement de fils de bobinage (CEI 60264).