

NORME
INTERNATIONALE
INTERNATIONAL
STANDARD

CEI
IEC
61243-2

1995

AMENDEMENT 2
AMENDMENT 2
2002-04

Amendement 2

Travaux sous tension – Détecteurs de tension –

Partie 2:

**Type résistif pour usage sur des tensions
alternatives de 1 kV à 36 kV**

(standards.iteh.ai)

Amendment 2:1995/AMD2:2002

[https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/c62054df-0571-48e4-aceb-](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/c62054df-0571-48e4-aceb-3acaad680914/iec-61243-2-1995-amd2-2002)

Live working – Voltage detectors –

Part 2:

**Resistive type to be used for voltages
of 1 kV to 36 kV a.c.**

© IEC 2002 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

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 78 de la CEI: Travaux sous tension.

Le texte de cet amendement est issu des documents suivants:

FDIS	Rapport de vote
78/431/FDIS	78/452/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 2008. A cette date, la publication sera

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

iTeh STANDARD PREVIEW (standards.iteh.ai)

Page 6

[IEC 61243-2:1995/AMD2:2002](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/c62054df-0571-48e4-aceb-3acaad680914/iec-61243-2-1995-amd2-2002)

2 Références normatives

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/c62054df-0571-48e4-aceb-3acaad680914/iec-61243-2-1995-amd2-2002>

Ajouter, à la page 8, la nouvelle référence suivante:

CEI 60417 (toutes les parties), *Symboles graphiques utilisables sur le matériel*

Page 24

4.5.1 Marquages sur le détecteur

Remplacer, dans la liste des marquages, le texte du neuvième tiret par ce qui suit:

- symbole IEC-60417-5216 – Approprié aux travaux sous tension; double triangle;
 - numéro de la norme CEI applicable, immédiatement adjacent au symbole;
-

FOREWORD

This amendment has been prepared by IEC technical committee 78: Live working.

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

FDIS	Report on voting
78/431/FDIS	78/452/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.

The committee has decided that the contents of the base publication and its amendments will remain unchanged until 2008. At this date, the publication will be

- reconfirmed;
- withdrawn;
- replaced by a revised edition, or
- amended.

Page 7

iTeh STANDARD PREVIEW (standards.iteh.ai)

2 Normative references

[IEC 61243-2:1995/AMD2:2002](#)

Add, on page 9, the following new reference: [standards/sist/c62054df-0571-48e4-aceb-3acaad680914/iec-61243-2-1995-amd2-2002](#)

IEC 60417 (all parts), *Graphical symbols for use on equipment*

Page 25

4.5.1 Markings on the detector

Replace, within the list of markings, the text of ninth dash by the following:

- symbol IEC-60417-5216 – Suitable for live working; double triangle;
 - number of the relevant IEC standard immediately adjacent to the symbol;
-

iTeh STANDARD PREVIEW (standards.iteh.ai)

[IEC 61243-2:1995/AMD2:2002](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/c62054df-0571-48e4-aeab-3acaad680914/iec-61243-2-1995-amd2-2002)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/c62054df-0571-48e4-aeab-3acaad680914/iec-61243-2-1995-amd2-2002>

ISBN 2-8318-6318-X



9 782831 863184

ICS 13.260; 29.240; 29.260.99

Typeset and printed by the IEC Central Office
GENEVA, SWITZERLAND