

**NORME  
INTERNATIONALE  
INTERNATIONAL  
STANDARD**

**CEI  
IEC  
60227-4**

1992

AMENDEMENT 1  
AMENDMENT 1

1997-07

---

---

---

Amendment 1

**Conducteurs et câbles isolés au  
polychlorure de vinyle, de tension  
nominale au plus égale à 450/750 V –**

**iTech STANDARD PREVIEW**  
**Partie 4:  
Câbles sous gaine pour installations fixes  
(standards.ren.ai)**

[IEC 60227-4:1992/AMD1:1997](#)

<https://standards.ren.ai/catalog/standards/sist/2acbb818-1bdf-4546-8d81-ae86e039545c/iec-60227-4-1992-amd1-1997>

**Polyvinyl chloride insulated cables  
of rated voltages up to and including  
450/750 V –**

**Part 4:  
Sheathed cables for fixed wiring**

© 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](mailto: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 sous-comité 20B: Câbles de basse tension, du comité d'études 20 de la CEI: Câbles électriques.

Le texte de cet amendement est issu des documents suivants:

FDIS	Rapport de vote
20B/227/FDIS	20B/242/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 6

### 1.2 Références normatives

*Insérer, dans la liste existante, le titre de la norme suivante:*

## ITEH STANDARD PREVIEW

CEI 60719: 1992, *Calcul des valeurs minimales et maximales des dimensions extérieures moyennes des conducteurs et câbles à âmes circulaires en cuivre et de tension nominale au plus égale à 450/750 V.*

[IEC 60227-4:1992/AMD1:1997](#)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/2acbb818-1bdf-4546-8d81-ae86e039545c/iec-60227-4-1992-amd1-1997>

Page 12

### Tableau 1 – Données générales pour le type 227 IEC 10

*Ajouter, à la fin du tableau 1, la nouvelle note suivante:*

NOTE – Les limites inférieure et supérieure du diamètre extérieur moyen ne sont pas calculées selon la CEI 60719:1992.

---

## FOREWORD

This amendment has been prepared by subcommittee 20B: Low-voltage cables, of IEC technical committee 20: Electric cables.

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

FDIS	Report on voting
20B/227/FDIS	20B/242/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 7

### 1.2 Normative references

*Insert, in the existing list, the title of the following standard:*

## iTeh STANDARD PREVIEW

IEC 60719: 1992, *Calculation of the lower and upper limits for the average outer dimensions of cables with circular copper conductors and of rated voltages up to and including 450/750 V.*

[IEC 60227-4:1992/AMD1:1997](#)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/2acbb818-1bdf-4546-8d81-ae86e039545c/iec-60227-4-1992-amd1-1997>

Page 13

Table 1 – General data for type 227 IEC 10

*Add, at the end of table 1, the following new note:*

NOTE – The lower and upper limits of the mean overall diameter are not calculated in accordance with IEC 60719: 1992.

---

# iTeh STANDARD PREVIEW (standards.iteh.ai)

[IEC 60227-4:1992/AMD1:1997](#)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/2acbb818-1bdf-4546-8d81-ae86e039545c/iec-60227-4-1992-amd1-1997>

ISBN 2-8318-3889-4



9 782831 838892

---

**ICS 29.060.20**

---