

**NORME
INTERNATIONALE
INTERNATIONAL
STANDARD**

**CEI
IEC**

60547

1976

AMENDEMENT 1
AMENDMENT 1

1985-08

Amendment 1

**Tiroirs et châssis de 19 pouces
basés sur le système NIM
(pour appareils d'électronique nucléaire)**

Amendment 1

**Modular plug-in unit and standard 19-inch rack
mounting unit based on NIM standard
(for electronic nuclear instruments)**

LICENSED TO MECON Limited. - RANCHI/BANGALORE
FOR INTERNAL USE AT THIS LOCATION ONLY, SUPPLIED BY BOOK SUPPLY BUREAU.

© IEC 1985 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*

**TIROIRS ET CHÂSSIS DE 19 POUCES
BASÉS SUR LE SYSTÈME NIM**

(POUR APPAREILS D'ÉLECTRONIQUE NUCLÉAIRE)

PRÉFACE

La présente modification a été établie par le Comité d'Etudes n° 45 de la CEI: Instrumentation nucléaire.

Le texte de cette modification est issu des documents suivants:

Procédure des Deux Mois	Rapport de vote
45(BC)176	45(BC)177

Pour de plus amples renseignements, consulter le rapport de vote mentionné dans le tableau ci-dessus.

Pages 14 et 15

En figure 5, la distance pour les trous de montage de l'alimentation se lira «jj» au lieu de «JJ».

En figure 5, les dimensions k, l, m, n, o, p, r, s, t, u et v seront mesurées de la «Référence», comme la dimension z.

**MODULAR PLUG-IN UNIT AND STANDARD 19-INCH
RACK MOUNTING UNIT BASED ON NIM STANDARD****(FOR ELECTRONIC NUCLEAR INSTRUMENTS)****PREFACE**

This amendment has been prepared by IEC Technical Committee No. 45: Nuclear Instrumentation.

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

Two Months' Procedure	Report on Voting
45(CO)176	45(CO)177

Further information can be found in the Report on Voting indicated in the table above.

Pages 14 and 15

In Figure 5, the distance for the power supply mounting holes should read “jj” instead of “JJ”.

In Figure 5, the dimensions k, l, m, n, o, p, r, s, t, u and v should be measured from “Datum”, as for dimension z.

ICS 17.240 ; 27.120
