

COMMISSION ÉLECTROTECHNIQUE INTERNATIONALE

(affiliée à l'Organisation Internationale de Normalisation — ISO)

RECOMMANDATION DE LA CEI

INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION

(affiliated to the International Organization for Standardization — ISO)

IEC RECOMMENDATION

Modification N° 3

Août 1973

à la Publication 117-1 (Première édition - 1960)

Symboles graphiques recommandés
1^{re} partie: Nature de courant,
systèmes de distribution, modes de connexion
et éléments de circuits

Les modifications contenues dans le présent document ont été approuvées suivant la Règle des Six Mois.

Les projets de modifications, discutés par le Sous-Comité 3A du Comité d'Etudes N° 3, furent diffusés en février 1972 pour approbation suivant la Règle des Six Mois.

Amendment No. 3

August 1973

to Publication 117-1 (First edition - 1960)

Recommended graphical symbols
Part 1: Kind of current, distribution systems,
methods of connection and circuit elements

The amendments contained in this document have been approved under the Six Months' Rule.

The draft amendments, discussed by Sub-Committee 3A of Technical Committee No. 3, were circulated for approval under the Six Months' Rule in February 1972.



Droits de reproduction réservés — Copyright - all rights reserved

Aucune partie de cette publication ne peut être reproduite ni utilisée sous quelque forme que ce soit et par aucun procédé, électronique ou mécanique, y compris la photocopie et les microfilms, sans l'accord écrit de l'éditeur.

No part of this publication may be reproduced or utilized in any form or by any means, electronic or mechanical, including photocopying and microfilm, without permission in writing from the publisher.

Bureau Central de la Commission Electrotechnique Internationale

1, rue de Varembe

Genève, Suisse

IECNORM.COM: Click to view the full PDF of IEC 60177-1:1990/AMD3:1973

Withdrawn

MODIFICATIONS ET COMPLÉMENTS À LA PUBLICATION 117-1 DE LA C E I:
SYMBOLES GRAPHIQUES RECOMMANDÉS

Première partie: Nature de courant, systèmes de distribution,
modes de connexion et éléments de circuits
(Première édition — 1960)

AMENDMENTS AND SUPPLEMENTS TO I E C PUBLICATION 117-1:
RECOMMENDED GRAPHICAL SYMBOLS

Part 1: Kind of current, distribution systems, methods of connection and circuit elements
(First edition — 1960)

CHAPITRE I: NATURE DE COURANT, SYSTÈMES DE DISTRIBUTION
ET MODES DE CONNEXION

CHAPTER I: KIND OF CURRENT, DISTRIBUTION SYSTEMS
AND METHODS OF CONNECTION

SECTION C. MODÈS DE CONNEXION DES ENROULEMENTS

SECTION C. METHODS OF CONNECTING WINDINGS

Page 10

N° 25

Après ce symbole, ajouter le symbole suivant:
After this symbol, add the following symbol:

No.	Symbole Symbol	Légende Description
25A		Enroulements diphasés, quatre fils. Two-phase windings, four-wire.

CHAPTER II: ÉLÉMENTS DE CIRCUITS ÉLECTRIQUES

CHAPTER II: ELEMENTS OF ELECTRIC CIRCUITS

SECTION A. CONDUCTEURS

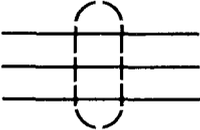
SECTION A. CONDUCTORS

Page 16

N° 63B.1

Après ce symbole, ajouter le symbole suivant:

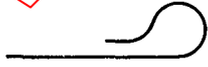
After this symbol, add the following symbol:

No.	Symbole Symbol	Légende Description
	63B.1a 	Trois conducteurs sous un écran commun. Three conductors within one screen.

N° 63E

Après ce symbole, ajouter les symboles suivants:

After this symbol, add the following symbols:

63F	63F.1 	Extrémité d'un conducteur ou d'un câble, non connectée. Conductor or cable not connected.
	63F.2 	Extrémité d'un conducteur ou d'un câble, non connectée et spécialement isolée. Conductor or cable not connected and especially insulated.