

**Miniatuursmeltveiligheden - Deel 2:
(Smelt)patronen (IEC 127-2:1989)**

**NEDERLANDSE
NORM**

**NEN 10 127-2
EN 60 127-2**

**Miniature fuses - Part 2: Cartridge fuse-links
(IEC 127-2:1989)**

2e druk, juni 1991

Vervangt het voorblad NEN 10 127-2
1e druk; de betrokken IEC-publikatie
127-2 wordt echter niet vervangen

Voor (smelt)patronen van miniatuursmeltveiligheden is IEC-publikatie 127-2,
1e druk, 1989, als Nederlandse norm aanvaard.

**Coupe-circuit miniatures -
Deuxième partie: Cartouches**

**Miniature fuses - Part 2:
Cartridge fuse-links**

Publication 127-2 de la CEI
Première édition
1989

IEC Publication 127-2
First edition
1989

Cette publication a été
acceptée intégralement
comme norme néerlandaise.

This publication has been
completely accepted as a
Netherlands standard.

De European Committee for Electrotechnical Standardization (CENELEC)
heeft op 1991-02-01 een Europese norm (EN 60 127-2) aanvaard, waarbij
IEC-publikatie 127-2, 1e druk, 1989, ongewijzigd is aangenomen.

De leden van de CENELEC zijn de nationale elektrotechnische comités van:

België	Griekenland	Nederland	Spanje
Denemarken	Ierland	Noorwegen	Verenigd Koninkrijk
Duitsland	IJsland	Oostenrijk	Zweden
Finland	Italië	Portugal	Zwitserland.
Frankrijk	Luxemburg		

Deze nationale comités hebben zich verplicht de Europese normen de status
van nationale norm te geven. Met de publikatie van deze norm is het
Nederlands Elektrotechnisch Comité deze verplichting nagekomen.

Voor in deze norm vermelde andere normen bestaan in Nederland de volgende equivalenten:

Vermelde norm	Nederlandse norm	Titel
---------------	------------------	-------

ISO 3	-	
-------	---	--

Voorbeeld
Preview

UDC 621.316.923

Supersedes HD 109.2 S1:1990

Descriptors: Miniature fuse, cartridge fuse-link, specification, rated characteristic, dimension, test

English version

Miniature fuses
Part 2: Cartridge fuse-links
(IEC 127-2:1989)

Coupe-circuit miniatures
Deuxième partie: Cartouches
(CEI 127-2:1989)

Geräteschutzsicherungen
Teil 2: Sicherungseinsätze
(IEC 127-2:1989)

This European Standard was approved by CENELEC on 1991-02-01. CENELEC members are bound to comply with the CEN/CENELEC Internal Regulations which stipulate the conditions for giving this European Standard the status of a national standard without any alteration.

Up-to-date lists and bibliographical references concerning such national standards may be obtained on application to the Central Secretariat or to any CENELEC member.

This European Standard exists in three official versions (English, French, German). A version in any other language made by translation under the responsibility of a CENELEC member into its own language and notified to the Central Secretariat has the same status as the official versions.

CENELEC members are the national electrotechnical committees of Austria, Belgium, Denmark, Finland, France, Germany, Greece, Iceland, Ireland, Italy, Luxembourg, Netherlands, Norway, Portugal, Spain, Sweden, Switzerland and United Kingdom.

CENELEC

European Committee for Electrotechnical Standardization
Comité Européen de Normalisation Electrotechnique
Europäisches Komitee für Elektrotechnische Normung

Central secretariat: rue de Stassart 35, B-1050 Brussels

© 1991 Copyright reserved to CENELEC members

Ref. No. EN 60 127-2:1991 E

FOREWORD

The CENELEC questionnaire procedure, performed for finding out whether or not the International Standard IEC 127-2:1989, as corrected by corrigendum March 1990, could be accepted without textual changes, has shown that no CENELEC common modifications were necessary for the acceptance as European Standard. The reference document was submitted to the CENELEC members for formal vote and was approved by CENELEC as EN 60 127-2 on 1 February 1991.

The following dates were fixed:

- latest date of announcement
of the EN at national level (doa) 1991-09-01
- latest date of publication of
an identical national standard (dop) 1992-03-01
- latest date of withdrawal of
conflicting national standards (dow) 1992-03-01

Annexes designated "normative" are part of the body of the standard. In this standard, annex ZA is normative.

For products which have complied with HD 109.2 S1:1990 before 1992-03-01, as shown by the manufacturer or by a certification body, this previous standard may continue to apply for production until 1997-03-01.

ENDORSEMENT NOTICE

The text of the International Standard IEC 127-2:1989 with its corrigendum March 1990 was approved by CENELEC as a European Standard without any modification.

ANNEX ZA (normative)

Other International Publications quoted in this standard
with the reference of the relevant European Publications

<u>IEC Publication</u>	<u>Date</u>	<u>Title</u>	<u>EN/HD</u>	<u>Date</u>
3	1983	Preferred numbers Series of preferred numbers	-	-

Copyright
Preview

Voorbeeld
Preview

Nederlands Elektrotechnisch Comité (NEC)
Normcommissie NEC 32 "Smeltveiligheden"

© 1991 Nederlands Normalisatie-instituut

Behoudens uitzondering door de wet gesteld mag zonder schriftelijke toestemming van het Nederlands Normalisatie-instituut niets uit deze uitgave worden veelevoudigd en/of openbaar gemaakt door middel van fotokopie, microfilm, opslag in computerbestanden of anderszins, hetgeen ook van toepassing is op gehele of gedeeltelijke bewerking.

Het Nederlands Normalisatie-instituut is met uitsluiting van ieder ander gerechtigd de door derden verschuldigde vergoedingen voor veelevoudiging te innen en/of daartoe in en buiten rechte op te treden, voor zover deze bevoegdheid niet is overgedragen c.q. rechtens toekomt aan de Stichting Reprecht.

Hoewel bij deze uitgave de uiterste zorg is nagestreefd, kunnen fouten en onvolledigheden niet geheel worden uitgesloten. Het Nederlands Normalisatie-instituut en/of de leden van de commissies aanvaarden derhalve geen enkele aansprakelijkheid, ook niet voor directe of indirecte schade, ontstaan door of verband houdende met toepassing van door het Nederlands Normalisatie-instituut gepubliceerde uitgaven.

Nederlands Normalisatie-instituut
Kalffjeslaan 2, Postbus 5059, 2600 GB Delft
telefoon (015) 690 390, telex 38144,
telefax (015) 690 190, Postbank 25301

**NORME
INTERNATIONALE
INTERNATIONAL
STANDARD**

**CEI
IEC**

60127-2

Première édition
First edition
1989-06

Coupe-circuit miniatures

**Deuxième partie:
Cartouches**

Miniature fuses

**Part 2:
Cartridge fuse-links**

Preview



Numéro de référence
Reference number
CEI/IEC 60127-2: 1989

Numéros des publications

Depuis le 1^{er} janvier 1997, les publications de la CEI sont numérotées à partir de 60000.

Publications consolidées

Les versions consolidées de certaines publications de la CEI incorporant les amendements sont disponibles. Par exemple, les numéros d'édition 1.0, 1.1 et 1.2 indiquent respectivement la publication de base, la publication de base incorporant l'amendement 1, et la publication de base incorporant les amendements 1 et 2.

Validité de la présente publication

Le contenu technique des publications de la CEI est constamment revu par la CEI afin qu'il reflète l'état actuel de la technique.

Des renseignements relatifs à la date de reconfirmation de la publication sont disponibles dans le Catalogue de la CEI.

Les renseignements relatifs à des questions à l'étude et des travaux en cours entrepris par le comité technique qui a établi cette publication, ainsi que la liste des publications établies, se trouvent dans les documents ci-dessous:

- «Site web» de la CEI*
- **Catalogue des publications de la CEI**
Publié annuellement et mis à jour régulièrement (Catalogue en ligne)*
- **Bulletin de la CEI**
Disponible à la fois au «site web» de la CEI* et comme périodique imprimé

Terminologie, symboles graphiques et littéraux

En ce qui concerne la terminologie générale, le lecteur se reportera à la CEI 60050: *Vocabulaire Electrotechnique International* (VEI).

Pour les symboles graphiques, les symboles littéraux et les signes d'usage général approuvés par la CEI, le lecteur consultera la CEI 60027: *Symboles littéraux à utiliser en électrotechnique*, la CEI 60417: *Symboles graphiques utilisables sur le matériel. Index, relevé et compilation des feuilles individuelles*, et la CEI 60617: *Symboles graphiques pour schémas*.

* Voir adresse «site web» sur la page de titre.

Numbering

As from 1 January 1997 all IEC publications are issued with a designation in the 60000 series.

Consolidated publications

Consolidated versions of some IEC publications including amendments are available. For example, edition numbers 1.0, 1.1 and 1.2 refer, respectively, to the base publication, the base publication incorporating amendment 1 and the base publication incorporating amendments 1 and 2.

Validity of this publication

The technical content of IEC publications is kept under constant review by the IEC, thus ensuring that the content reflects current technology.

Information relating to the date of the reconfirmation of the publication is available in the IEC catalogue.

Information on the subjects under consideration and work in progress undertaken by the technical committee which has prepared this publication, as well as the list of publications issued, is to be found at the following IEC sources:

- **IEC web site***
- **Catalogue of IEC publications**
Published yearly with regular updates (On-line catalogue)*
- **IEC Bulletin**
Available both at the IEC web site* and as a printed periodical

Terminology, graphical and letter symbols

For general terminology, readers are referred to IEC 60050: *International Electrotechnical Vocabulary* (IEV).

For graphical symbols and letter symbols and signs approved by the IEC for general use, readers are referred to publications IEC 60027: *Letter symbols to be used in electrical technology*, IEC 60417: *Graphical symbols for use on equipment. Index, survey and compilation of the single sheets* and IEC 60617: *Graphical symbols for diagrams*.

* See web site address on title page.

**NORME
INTERNATIONALE
INTERNATIONAL
STANDARD**

**CEI
IEC**

60127-2

Première édition
First edition
1989-06

Coupe-circuit miniatures

**Deuxième partie:
Cartouches**

Miniature fuses

**Part 2:
Cartridge fuse-links**

© IEC 1989 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.

International Electrotechnical Commission
Telefax: +41 22 919 0300

e-mail: inmail@iec.ch

3, rue de Varembe Geneva, Switzerland
IEC web site <http://www.iec.ch>



Commission Electrotechnique Internationale
International Electrotechnical Commission
Международная Электротехническая Комиссия

CODE PRIX
PRICE CODE

P

*Pour prix, voir catalogue en vigueur
For price, see current catalogue*

Bestelformulier

Stuur naar:

NEN Standards Products & Services
t.a.v. afdeling Klantenservice
Antwoordnummer 10214
2600 WB Delft



NEN Standards Products & Services

Postbus 5059
2600 GB Delft

Vlinderweg 6
2623 AX Delft

T (015) 2 690 390
F (015) 2 690 271

www.nen.nl/normshop

Ja, ik bestel

__ ex. NEN 10127-2:1991 en;fr Miniatuursmeltveiligheden - Deel 2:
(Smelt)patronen

€ 62.00

**Wilt u deze norm in PDF-formaat? Deze bestelt u eenvoudig via
www.nen.nl/normshop**

Gratis e-mailnieuwsbrieven

Wilt u op de hoogte blijven van de laatste ontwikkelingen op het gebied van normen, normalisatie en regelgeving? Neem dan een gratis abonnement op een van onze e-mailnieuwsbrieven. www.nen.nl/nieuwsbrieven

Gegevens

Bedrijf / Instelling

T.a.v. O M O V

E-mail

Klantnummer NEN

Uw ordernummer BTW nummer

Postbus / Adres

Postcode Plaats

Telefoon Fax

Factuuradres (indien dit afwijkt van bovenstaand adres)

Postbus / Adres

Postcode Plaats

Datum Handtekening

Retourneren

Fax: 015 2 690 271

E-mail: klantenservice@nen.nl

Post: NEN Standards Products & Services,

t.a.v. afdeling Klantenservice
Antwoordnummer 10214,
2600 WB Delft

(geen postzegel nodig).

Voorwaarden

- De prijzen zijn geldig tot 31 december 2018, tenzij anders aangegeven.
- Alle prijzen zijn excl. btw, verzend- en handelingskosten en onder voorbehoud bij o.m. ISO- en IEC-normen.
- Bestelt u via de normshop een pdf, dan betaalt u geen handeling en verzendkosten.
- Meer informatie: telefoon 015 2 690 391, dagelijks van 8.30 tot 17.00 uur.
- Wijzigingen en typfouten in teksten en prijsinformatie voorbehouden.
- U kunt onze algemene voorwaarden terugvinden op: www.nen.nl/leveringsvoorwaarden.