

norm

NEN-EN-IEC 62053-22/A1/C1 (en)

Electricity metering equipment (a.c.) -
Particular requirements - Part 22: Static
meters for active energy (classes 0,2 S and
0,5 S) (IEC 62053-
22:2003/A1:2016/C1:2018,IDT)

mei 2018
ICS 17.220.20

Als Nederlands correctieblad is aanvaard:
- EN 62053-22:2003/A1:2017/AC:2018-05,IDT
- IEC 62053-22:2003/A1:2016/C1:2018,IDT

Koninklijk Nederlands Elektrotechnisch Comité
Normcommissie 364013 'Meters voor elektrische energie, randapparatuur en communicatie (NEC 13)'



THIS PUBLICATION IS COPYRIGHT PROTECTED

DEZE PUBLICATIE IS AUTEURSRECHTELIJK BESCHERMD

Apart from exceptions provided by the law, nothing from this publication may be duplicated and/or published by means of photocopy, microfilm, storage in computer files or otherwise, which also applies to full or partial processing, without the written consent of the Royal Netherlands Standardization Institute.

The Royal Netherlands Standardization Institute shall, with the exclusion of any other beneficiary, collect payments owed by third parties for duplication and/or act in and out of law, where this authority is not transferred or falls by right to the Reproduction Rights Foundation.

Auteursrecht voorbehouden. Behoudens uitzondering door de wet gesteld mag zonder schriftelijke toestemming van het Koninklijk Nederlands Normalisatie-instituut niets uit deze uitgave worden verveelvoudigd 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 Koninklijk Nederlands Normalisatie-instituut is met uitsluiting van ieder ander gerechtigd de door derden verschuldigde vergoedingen voor verveelvoudiging 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 Reprorecht.

Although the utmost care has been taken with this publication, errors and omissions cannot be entirely excluded. The Royal Netherlands Standardization Institute and/or the members of the committees therefore accept no liability, not even for direct or indirect damage, occurring due to or in relation with the application of publications issued by the Royal Netherlands Standardization Institute.

Hoewel bij deze uitgave de uiterste zorg is nagestreefd, kunnen fouten en onvolledigheden niet geheel worden uitgesloten. Het Koninklijk 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 houdend met toepassing van door het Koninklijk Nederlands Normalisatie-instituut gepubliceerde uitgaven.

Voorbeeld
Preview

EUROPEAN STANDARD
NORME EUROPÉENNE
EUROPÄISCHE NORM

**EN 62053-22:2003/A1:2017/
AC:2018-05**

May 2018

ICS 17.220.20

English Version

**Electricity metering equipment (a.c.) - Particular requirements -
Part 22: Static meters for active energy (classes 0,2 S and 0,5 S)
(IEC 62053-22:2003/A1:2016/COR1:2018)**

Équipement de comptage de l'électricité (c.a.) -
Prescriptions particulières - Partie 22 : compteurs statiques
d'énergie active (classes 0,2 et 0,5 S)
(IEC 62053-22:2003/A1:2016/COR1:2018)

Wechselstrom-Elektrizitätszähler - Besondere
Anforderungen - Teil 22: Elektronische
Wirkverbrauchszähler der Genauigkeitsklassen 0,2 S und
0,5 S
(IEC 62053-22:2003/A1:2016/COR1:2018)

This corrigendum becomes effective on 4 May 2018 for incorporation in the English language version of the EN.

Corrigendum
Preview
CENELEC

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

CEN-CENELEC Management Centre: Rue de la Science 23, B-1040 Brussels

Endorsement notice

The text of the corrigendum IEC 62053-22:2003/A1:2016/COR1:2018 was approved by CENELEC as EN 62053-22:2003/A1:2017/AC:2018-05 without any modification.

Forbiede
Preview

ALTIJD DE ACTUELE NORM IN UW BEZIT HEBBEN?

Nooit meer zoeken in de systemen en uzelf de vraag stellen:

“Is NEN-EN-IEC 62053-22:2003/A1:2017/C1:2018 en de laatste versie?”

Via het digitale platform NEN Connect heeft u altijd toegang tot de meest actuele versie van deze norm. Vervallen versies blijven ook beschikbaar. **U en uw collega's** kunnen de norm via NEN Connect makkelijk raadplagen, online en offline.

Kies voor slimmer werken en bekijk onze mogelijkheden op www.nenconnect.nl.

Heeft u vragen?

Onze Klantenservice is bereikbaar maandag tot en met vrijdag, van 8.30 tot 17.00 uur.

Telefoon: 015 2 690 391

E-mail: klantenservice@nen.nl

