

---

**Merjenje električne energije (a.c./izmenični tok) - Krmiljenje tarif in bremen - 11.  
del: Posebne zahteve za elektronske tonsko frekvenčne omrežne sprejemnike -  
Dopolnilo A1 - Popravek AC**

Electricity metering (a.c.) - Tariff and load control - Part 11: Particular requirements for  
electronic ripple control receivers

Wechselstrom-Elektrizitätszähler - Tarif- und Laststeuerung - Teil 11: Besondere  
Anforderungen an elektronische Rundsteuerempfänger

Équipement de comptage de l'électricité (c.a.) - Tarification et contrôle de charge - Partie  
11 : prescriptions particulières pour récepteurs électroniques de télécommande  
centralisée

**Ta slovenski standard je istoveten z: EN 62054-11:2004/A1:2017/AC:2018-04**

**ICS:**

17.220.20	Merjenje električnih in magnetnih veličin	Measurement of electrical and magnetic quantities
91.140.50	Sistemi za oskrbo z elektriko	Electricity supply systems

**SIST EN 62054-  
11:2005/A1:2017/AC:2018**

**en,fr**

**iTeh STANDARD PREVIEW**  
**(standards.iteh.ai)**

[SIST EN 62054-11:2005/A1:2017/AC:2018](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/f60aece2-b227-41cc-88b1-3cb5b947e72b/sist-en-62054-11-2005-a1-2017-ac-2018)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/f60aece2-b227-41cc-88b1-3cb5b947e72b/sist-en-62054-11-2005-a1-2017-ac-2018>

EUROPEAN STANDARD  
NORME EUROPÉENNE  
EUROPÄISCHE NORM

**EN 62054-  
11:2004/A1:2017/AC:2018-04**

April 2018

---

ICS 91.140.50

English Version

**Electricity metering (a.c.) - Tariff and load control - Part 11:  
Particular requirements for electronic ripple control receivers  
(IEC 62054-11:2004/A1:2016/COR1:2018)**

Équipement de comptage de l'électricité (c.a.) - Tarification  
et contrôle de charge - Partie 11 : prescriptions particulières  
pour récepteurs électroniques de télécommande centralisée  
(IEC 62054-11:2004/A1:2016/COR1:2018)

Wechselstrom-Elektrizitätszähler - Tarif- und Laststeuerung  
- Teil 11: Besondere Anforderungen an elektronische  
Rundsteuerempfänger  
(IEC 62054-11:2004/A1:2016/COR1:2018)

This corrigendum becomes effective on 27 April 2018 for incorporation in the English language version of the EN.

**iTeh STANDARD PREVIEW**  
**(standards.iteh.ai)**

[SIST EN 62054-11:2005/A1:2017/AC:2018](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/f60aece2-b227-41cc-88b1-3cb5b947e72b/sist-en-62054-11-2005-a1-2017-ac-2018)  
<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/f60aece2-b227-41cc-88b1-3cb5b947e72b/sist-en-62054-11-2005-a1-2017-ac-2018>



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 62054-11:2004/A1:2016/COR1:2018 was approved by CENELEC as EN 62054-11:2004/A1:2017/AC:2018-04 without any modification.

## iTeh STANDARD PREVIEW (standards.iteh.ai)

[SIST EN 62054-11:2005/A1:2017/AC:2018](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/f60aece2-b227-41cc-88b1-3cb5b947e72b/sist-en-62054-11-2005-a1-2017-ac-2018)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/f60aece2-b227-41cc-88b1-3cb5b947e72b/sist-en-62054-11-2005-a1-2017-ac-2018>

INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION  
COMMISSION ÉLECTROTECHNIQUE INTERNATIONALEIEC 62054-11:2004/AMD1:2016  
Edition 1.0 2016-11ELECTRICITY METERING (A.C.) – TARIFF AND  
LOAD CONTROL –  
Part 11: Particular requirements for electronic  
ripple control receiversIEC 62054-11:2004/AMD1:2016  
Édition 1.0 2016-11ÉQUIPEMENT DE COMPTAGE D'ÉLECTRICITÉ  
(C.A.) – TARIFICATION ET CONTRÔLE DE  
CHARGE –  
Partie 11: Prescriptions particulières pour les  
récepteurs électroniques de télécommande  
centralisée

## CORRIGENDUM 1

## iTeh STANDARD PREVIEW

*In the Note in the Foreword, replace "2 years" by "4 years" as follows:*

NOTE The attention of National Committees is drawn to the fact that equipment manufacturers and testing organizations may need a transitional period following publication of a new, amended or revised IEC publication in which to make products in accordance with the new requirements and to equip themselves for conducting new or revised tests.

It is the recommendation of the committee that the content of this publication be adopted for implementation nationally not earlier than 4 years from the date of publication.

*Dans la Note de l'Avant-propos, remplacer "deux ans" par "quatre ans" comme suit:*

NOTE L'attention des Comités Nationaux est attirée sur le fait que les fabricants d'appareils et les organismes d'essai peuvent avoir besoin d'une période transitoire après la publication d'une nouvelle publication IEC, ou d'une publication amendée ou révisée, pour fabriquer des produits conformes aux nouvelles exigences et pour adapter leurs équipements aux nouveaux essais ou aux essais révisés.

Le comité recommande que le contenu de cette publication soit entériné au niveau national au plus tôt quatre ans après la date de publication.