

SLOVENSKI STANDARD
SIST EN 62625-1:2014/AC1:2017
01-april-2017

**Železniške elektronske naprave - Sistem registriranja podatkov o vožnji vlaka - 1.
del: Specifikacija sistema**

Electronic railway equipment - On board driving data recording system - Part 1: System specification

Elektronische Betriebsmittel für Bahnen - Bordsystem zur Fahrdatenaufzeichnung - Teil 1: Systemspezifikation

Matériel électronique ferroviaire - Système embarqué d'enregistrement de données de conduite - Partie 1: Spécification du système

ITeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)
<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/b54fe834-ffec-4099-896e-047e9e394d42/sist-en-62625-1-2014-ac1-2017>

Ta slovenski standard je istoveten z: EN 62625-1:2013/AC:2016-10

ICS:

03.220.30	Železniški transport	Transport by rail
45.020	Železniška tehnika na splošno	Railway engineering in general

SIST EN 62625-1:2014/AC1:2017 **en,fr**

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

[SIST EN 62625-1:2014/AC1:2017](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/b54fe834-ffec-4099-896e-047e9e394d42/sist-en-62625-1-2014-ac1-2017)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/b54fe834-ffec-4099-896e-047e9e394d42/sist-en-62625-1-2014-ac1-2017>

EUROPEAN STANDARD

EN 62625-1:2013/AC:2016-10

NORME EUROPÉENNE

October 2016

EUROPÄISCHE NORM

ICS 45.060

English Version

Electronic railway equipment - On board driving data recording
system - Part 1: System specification
(IEC 62625-1:2013/COR1:2016)

Matériel électronique ferroviaire - Système embarqué
d'enregistrement de données de conduite - Partie 1:
Spécification du système
(IEC 62625-1:2013/COR1:2016)

Elektronische Betriebsmittel für Bahnen - Bordsystem zur
Fahrdatenaufzeichnung - Teil 1: Systemspezifikation
(IEC 62625-1:2013/COR1:2016)

This corrigendum becomes effective on 14 October 2016 for incorporation in the English language version of the EN.

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

[SIST EN 62625-1:2014/AC1:2017](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/b54fe834-ffec-4099-896e-047e9e394d42/sist-en-62625-1-2014-ac1-2017)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/b54fe834-ffec-4099-896e-047e9e394d42/sist-en-62625-1-2014-ac1-2017>



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

CEN-CENELEC Management Centre: Avenue Marnix 17, B-1000 Brussels

Endorsement notice

The text of the corrigendum IEC 62625-1:2013/COR1:2016 was approved by CENELEC as EN 62625-1:2013/AC:2016-10 without any modification.

iTeh STANDARD PREVIEW (standards.iteh.ai)

[SIST EN 62625-1:2014/AC1:2017](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/b54fe834-ffec-4099-896e-047e9e394d42/sist-en-62625-1-2014-ac1-2017)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/b54fe834-ffec-4099-896e-047e9e394d42/sist-en-62625-1-2014-ac1-2017>

IEC 62625-1:2013/COR1:2016
© IEC 2016

– 1 –

INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION
COMMISSION ÉLECTROTECHNIQUE INTERNATIONALE

IEC 62625-1
Edition 1.0 2013-09

IEC 62625-1
Édition 1.0 2013-09

**ELECTRONIC RAILWAY EQUIPMENT – ON
BOARD DRIVING DATA RECORDING SYSTEM –**

Part 1: System specification

**MATÉRIEL ÉLECTRONIQUE FERROVIAIRE –
SYSTÈME EMBARQUÉ D'ENREGISTREMENT DE
DONNÉES DE CONDUITE –**

Partie 1: Spécification du système

CORRIGENDUM 1

iTeh STANDARD PREVIEW

In subclause 4.3.1.8.2, third paragraph, replace: (standards.iteh.ai) Au paragraphe 4.3.1.8.2, troisième alinéa, remplacer:

"0,002 %/°C" by "20 x 10⁻⁶". [SIST EN 62625-1:2014/AC1:2017](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/05412654-1ec-1097-89cc-047e9e394d42/sist-en-62625-1-2014-ac1-2017)
"0,002 %/°C" par "20 x 10⁻⁶".