

SLOVENSKI STANDARD
SIST EN 61340-5-1:2017/AC:2017
01-julij-2017

Elektrostatika - 5-1. del: Zaščita elektronskih naprav pred elektrostatskimi pojavi - Splošne zahteve - Popravek AC (IEC 61340-5-1:2016/COR1:2017)

Electrostatics - Part 5-1: Protection of electronic devices from electrostatic phenomena - General requirements (IEC 61340-5-1:2016/COR1:2017)

Elektrostatik - Teil 5-1: Schutz von elektronischen Bauelementen gegen elektrostatische Phänomene - Allgemeine Anforderungen (IEC 61340-5-1:2016/COR1:2017)

EN STANDARD PREVIEW

(standards.iteh.ai)

Electrostatique - Partie 5-1: Protection des dispositifs électroniques contre les phénomènes électrostatiques - Exigences générales (IEC 61340-5-1:2016/COR1:2017)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/73db32c5-511d-4e42-a07b-637e448b63c6/sist-en-61340-5-1-2017-ac-2017>

Ta slovenski standard je istoveten z: **EN 61340-5-1:2016/AC:2017-05**

ICS:

17.220.99	Drugi standardi v zvezi z električno in magnetizmom	Other standards related to electricity and magnetism
31.020	Elektronske komponente na splošno	Electronic components in general

SIST EN 61340-5-1:2017/AC:2017

fr

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

[SIST EN 61340-5-1:2017/AC:2017](#)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/73db32c5-511d-4e42-a07b-637e448b63c6/sist-en-61340-5-1-2017-ac-2017>

NORME EUROPÉENNE
EUROPÄISCHE NORM
EUROPEAN STANDARD

**EN 61340-5-1:2016/AC:2017-
05**

Mai 2017

ICS 17.200.99; 29.020

Version française

**Electrostatique - Partie 5-1: Protection des dispositifs
électroniques contre les phénomènes électrostatiques -
Exigences générales
(IEC 61340-5-1:2016/COR1:2017)**

Elektrostatis - Teil 5-1: Schutz von elektronischen
Bauelementen gegen elektrostatische Phänomene -
Allgemeine Anforderungen
(IEC 61340-5-1:2016/COR1:2017)

Electrostatics - Part 5-1: Protection of electronic devices
from electrostatic phenomena - General requirements
(IEC 61340-5-1:2016/COR1:2017)

Ce corrigendum prendra effet le 26 Mai 2017 pour incorporation dans la version française de l'EN.

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

[SIST EN 61340-5-1:2017/AC:2017](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/73db32c5-511d-4e42-a07b-637e448b63c6/sist-en-61340-5-1-2017-ac-2017)
<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/73db32c5-511d-4e42-a07b-637e448b63c6/sist-en-61340-5-1-2017-ac-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

Notice d'entérinement

Le texte de l'IEC 61340-5-1:2016/COR1:2017 a été approuvé par le CENELEC comme l'EN 61340-5-1:2016/AC:2017-05 sans aucune modification.

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

[SIST EN 61340-5-1:2017/AC:2017](#)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/73db32c5-511d-4e42-a07b-637e448b63c6/sist-en-61340-5-1-2017-ac-2017>

INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION
COMMISSION ÉLECTROTECHNIQUE INTERNATIONALE

IEC 61340-5-1
Edition 2.0 2016-05

ELECTROSTATICS –

Part 5-1: Protection of electronic devices from
electrostatic phenomena – General requirements

IEC 61340-5-1
Édition 2.0 2016-05

ÉLECTROSTATIQUE –

Partie 5-1: Protection des dispositifs
électroniques contre les phénomènes
électrostatiques – Exigences générales

C O R R I G E N D U M 1

iTeh STANDARD PREVIEW

Corrections only apply to the French version.
(standards.iteh.ai)

[SIST EN 61340-5-1:2017/AC:2017](#)

5.3.4.3 Conducteurs isolés <https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/73db32c5-511d-4e42-a07b-037e448b63c6/sist-en-61340-5-1-2017-ac-2017>

Remplacer le premier alinéa par le nouveau texte suivant:

Lors de l'établissement d'un plan de contrôle ESD, si un conducteur entrant en contact avec un élément ESDS ne peut pas être relié à la terre ou équipotentiellement, le processus doit s'assurer que la différence de potentiel entre le conducteur et le contact de l'élément ESDS est inférieure à 35 V.