



SLOVENSKI STANDARD

SIST EN 61243-3:2015/AC:2015

01-april-2015

Delo pod napetostjo - Detektorji napetosti - 3. del: Dvopolni nizkonapetostni tip - Popravek AC

Live working - Voltage detectors - Part 3: Two-pole low-voltage type

Arbeiten unter Spannung - Spannungsprüfer - Teil 3: Zweipoliger Spannungsprüfer für Niederspannungsnetze

Travaux sous tension - Détecteurs de tension - Partie 3: Type bipolaire basse tension

Ta slovenski standard je istoveten z: EN 61243-3:2014/AC:2015

SIST EN 61243-3:2015/AC:2015
<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/d45c6b6d-63a0-4f66-9029-129d1a9e44d5/sist-en-61243-3-2015-ac-2015>

ICS:

13.260 Varstvo pred električnim Protection against electric
udarom. Delo pod napetostjo shock. Live working

SIST EN 61243-3:2015/AC:2015

en,fr

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

[SIST EN 61243-3:2015/AC:2015](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/d45c6bcd-63a0-4f66-9029-129d1a9e44d5/sist-en-61243-3-2015-ac-2015)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/d45c6bcd-63a0-4f66-9029-129d1a9e44d5/sist-en-61243-3-2015-ac-2015>

INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION
COMMISSION ÉLECTROTECHNIQUE INTERNATIONALEIEC 61243-3
Edition 3.0 2014-10IEC 61243-3
Édition 3.0 2014-10Live working – Voltage detectors –
Part 3: Two-pole low-voltage typeTravaux sous tension – Détecteurs de tension
Partie 3: Type bipolaire basse tension

CORRIGENDUM 1

5.3.1.4.3.1 Type test

In the second paragraph, replace “92° mm²” with “95 mm²”.

5.3.1.4.3.1 Essai de type

Dans le deuxième paragraphe, remplacer “92 mm²” par “95 mm²”.

[SIST EN 61243-3:2015/AC:2015](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/d45c6bcd-63a0-4f66-9029-129d1a9e44d5/sist-en-61243-3-2015-ac-2015)<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/d45c6bcd-63a0-4f66-9029-129d1a9e44d5/sist-en-61243-3-2015-ac-2015>**Table B.1 – Classification of defects and associated requirements and tests**

For requirement B.2.5, Absence of instructions for use, delete “X” from the Critical column and add “X” in the Major column.

Tableau B.1 – Classification des défauts et exigences et essais associés

Pour l'exigence B.2.5, Absence des instructions d'emploi, supprimer « X » dans la colonne Critique et ajouter « X » dans la colonne Majeur.

Table E.1 – Classification of defects and associated requirements and tests

For requirement 4.6, Instructions for use (Absence of instructions for use), delete “X” from the Critical column and add “X” in the Major column.

Tableau E.1 – Classification des défauts et exigences et essais associés

Pour l'exigence 4.6, Instructions d'emploi (Absence d'instruction d'emploi), supprimer « X » dans la colonne Critique et ajouter « X » dans la colonne Majeur.