
Delo pod napetostjo - Fazni primerjalniki - 1. del: Kapacitivne vrste za izmenične napetosti nad 1 kV (IEC 61481-1:2014) - Popravek AC

Live working - Phase comparators - Part 1: Capacitive type to be used for voltages exceeding 1 kV a.c.

Arbeiten unter Spannung - Phasenvergleichler - Teil 1: Kapazitive Ausführung für Wechselspannungen über 1 kV

Travaux sous tension - Compérateurs de phase - Partie 1: Type capacitif pour usage sur des tensions alternatives de plus de 1 kV

STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)
<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/c1cf6aef-6496-4bc1-94ec-7383815f6cb9/sist-en-61481-1-2015-ac-2018>

Ta slovenski standard je istoveten z: EN 61481-1:2014/AC:2015-09

ICS:

13.260	Varstvo pred električnim udarom. Delo pod napetostjo	Protection against electric shock. Live working
17.220.20	Merjenje električnih in magnetnih veličin	Measurement of electrical and magnetic quantities

SIST EN 61481-1:2015/AC:2018 en,fr

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

[SIST EN 61481-1:2015/AC:2018](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/c1cf6aef-6496-4bc1-94ec-7383815f6cb9/sist-en-61481-1-2015-ac-2018)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/c1cf6aef-6496-4bc1-94ec-7383815f6cb9/sist-en-61481-1-2015-ac-2018>

INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION
COMMISSION ÉLECTROTECHNIQUE INTERNATIONALEIEC 61481-1
Edition 1.0 2014-10IEC 61481-1
Édition 1.0 2014-10LIVE WORKING –
PHASE COMPARATORS –TRAVAUX SOUS TENSION –
COMPARATEURS DE PHASE –Part 1: Capacitive type to be used for voltages
exceeding 1 kV a.c.Partie 1: Type capacitif pour usage sur des
tensions alternatives de plus de 1 kV

CORRIGENDUM 1

4.2.5.3 Frequency shift of single-pole
phase comparator4.2.5.3 Glissement de la fréquence d'un
comparateur de phase unipolaireIn the first paragraph, replace "1 MHz/s"
with "1 mHz/s".Dans le premier alinéa, remplacer
"1 MHz/s" par "1 mHz/s".In the second paragraph, replace
"10 MHz/s" with "10 mHz/s".Dans le deuxième alinéa, remplacer
"10 MHz/s" par "10 mHz/s".