
**Práce pod napětím –
Přenosné fázovací soupravy pro použití
při střídavém napětí od 1 kV do 36 kV**

**ČSN
EN 61481
OPRAVA 1
35 9736**

idt IEC 61481:2001/Cor. 2:2005-07

Corrigendum

Tato oprava je českou verzí opravy IEC 61481:2001/Cor. 2:2005-07.

This Corrigendum is the Czech version of the Corrigendum IEC 61481:2001/Cor. 2:2005-07.

ČSN EN 61481 (35 9736) Práce pod napětím – Přenosné fázovací soupravy pro použití při střídavém napětí od 1 kV do 36 kV z března 2002 se opravuje takto:

Příloha A (normativní)

Pořadí zkoušek

Tabulka A.1 se nahrazuje takto:

Tabulka A.1 – Pořadí, ve kterém se provádí zkoušky fázovacích souprav

Pořadí zkoušky	Odstavec		Zkouška		
			Typová	Výrobní kusová	Výběrová
1	Kontrola prohlídkou a kontrola rozměrů	5.4.1	X	X	
2	Trvanlivost značení	5.4.8	X		X
3	Síla uchopení a ohyb	5.4.2	X		
4	Odolnost proti vibracím	5.4.4	X		
5	Odolnost proti pádu	5.4.5	X		
6	Odolnost proti nárazu	5.4.6	X		
7	Robustnost propojovacího vodiče, zemního přívodu a připojení	5.4.3	X		X
8	Izolační materiál	5.3.1	X		
9	Izolační část a odporový díl	5.3.5	X		
10	Dielektrická pevnost propojovacího vodiče a zemního přívodu	5.3.6.1	X	X	
		5.3.6.2	X		
11	Ochrana proti přeskoku	5.3.2	X	X	
12	Odolnost proti výbojům	5.3.3	X		X
13	Svodový proud	5.3.4	X	X ^a	
14	Proud obvodem	5.3.7	X		X
15	Zřetelná indikace	5.2.1	X	X	
16	Vliv rušivého magnetického pole	5.2.2	X		
17	Vliv elektrických polí	5.2.3	X		
18	Klimatická zkouška	5.4.7	X		
19	Čas působení	5.2.9	X		
20	Spolehlivost zdroje napájení	5.2.7	X		
21	Čas odezvy	5.2.6	X		X
22	Závislost na kmitočtu	5.2.5	X		
23	Jasná vnímatelnost vizuální indikace	5.2.4.1	X		X
24	Jasná vnímatelnost zvukové indikace	5.2.4.2	X		X
25	Kontrola zkušebního prvku	5.2.8	X	X	

^a Výrobní kusová zkouška se provádí pouze za sucha.

Strana 47

Příloha G (normativní)**Ošetřování v provozu***Tabulka G.1 se nahrazuje takto:***Tabulka G.1 – Periodické zkoušky**

Zkoušky	Články
Kontrola prohlídkou a kontrola rozměrů	5.4.1
Dielektrická pevnost propojovacího vodiče a zemního přívodu	5.3.6.1
Ochrana proti přeskoku	5.3.2
Odolnost proti výbojům	5.3.3
Zřetelná indikace	5.2.1
Jasná vnímatelnost vizuální indikace	5.2.4.1
Jasná vnímatelnost zvukové indikace	5.2.4.2
Kontrola zkušebního prvku	5.2.8

Vypracování normy

Zpracovatel: Český normalizační institut, Biskupský dvůr 5, 110 02 Praha 1, IČ 48135283, Ing. Jiří Holub

Technická normalizační komise: TNK 97 Elektroenergetika

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Jiří Holub

U p o z o r n ě n í : Změny a doplňky, jakož i zprávy o nově vydaných normách jsou uveřejňovány ve Věstníku Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví.

ČSN EN 61481 OPRAVA 1

Vydal: ČESKÝ NORMALIZAČNÍ INSTITUT, Praha

Vytiskl: XEROX CR, s.r.o.

Rok vydání 2005, 4 strany

Distribuce: Český normalizační institut, Hornoměřolupská 40, 102 04 Praha 10

74580 Cenová skupina 405

