



IVEP, a.s.
619 00 Brno, Vídeňská 117a



CZECH TESTING LABORATORIES ASSOCIATION - SDRUŽENÍ ČESKÝCH ZKUŠEBEN A LABORATORŮ
MEMBER OF HV TESTING STATIONS ASSOCIATION - ČLEN ASOCIACE ZKUŠEBEN VYSOKÉHO NAPĚTÍ



PROTOKOL O ZKOUŠCE č.:

88 - 1126

**Jistící transformátor proudu KTP 400a
pro kostrové ochrany transformátorů**



Ing. Petr Kalus

V Brně dne : 13.6.2016

Výtisk číslo : 4


Zveřejňování obsahu tohoto protokolu není dovoleno bez souhlasu zadavatele zkoušky.
Protokol smí být reprodukován pouze celý a s písemným souhlasem zkušební laboratoře.



IVEP, a.s.
Zkušební a laboratoře

Vídeňská 117a
CZ 619 00 Brno

Phone: + 420 547 136 690 + 420 547 136 650, + 420 547 136 697-8
Fax: + 420 547 136 402
http:www.ivep.cz

e-mail: zkusebna@ivep.cz

	PROTOKOL O ZKOUŠCE č.: 88-1126	List : 2
	Předmět zkoušky: Jistící transformátor proudu KTP 400a pro kostrové ochrany transformátorů	Počet listů: 7

Typ: KTP 400a	Druh zkoušky: Dílčí														
	Zkoušeno podle: ČSN EN 61869-2 (IEC 61869-2 Edition 1.0 (2012-09))														
Jmenovité hodnoty: I_{1n} : 400 A I_{2n} : 1 A I_{th} : 63 kA P_n : 10 VA	Zkoušku zadal: EGC service s.r.o. Čechova 727/52 370 01 České Budějovice														
	Evidenční číslo vzorku: 304/16														
	Atmosférické podmínky: Teplota: 21 °C														
Výrobce zkoušeného přístroje: EGC service s.r.o. Čechova 727/52 370 01 České Budějovice	<table border="0"> <tr> <td>Protokol obsahuje:</td> <td>Rozdělovník:</td> </tr> <tr> <td>Celkem listů : 7</td> <td>výtisk č.</td> </tr> <tr> <td>Z toho</td> <td>IVEP archiv - 1</td> </tr> <tr> <td>Tabulek : 3</td> <td>ŘT - 2</td> </tr> <tr> <td>Obrázků : 1</td> <td>Zákazník - 3,4</td> </tr> <tr> <td>Fotografií : 1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Oscilogramy : 1</td> <td></td> </tr> </table>	Protokol obsahuje:	Rozdělovník:	Celkem listů : 7	výtisk č.	Z toho	IVEP archiv - 1	Tabulek : 3	ŘT - 2	Obrázků : 1	Zákazník - 3,4	Fotografií : 1		Oscilogramy : 1	
Protokol obsahuje:	Rozdělovník:														
Celkem listů : 7	výtisk č.														
Z toho	IVEP archiv - 1														
Tabulek : 3	ŘT - 2														
Obrázků : 1	Zákazník - 3,4														
Fotografií : 1															
Oscilogramy : 1															
<p>Výsledek zkoušky:</p> <p>Zkoušený jistící transformátor proudu KTP 400a pro kostrové ochrany transformátorů, výrobce EGC service s.r.o., Čechova 727/52, 370 01 České Budějovice</p> <p style="text-align: center;">vyhověl</p> <p>zkoušce zkratové odolnosti podle ČSN EN 61869-2 čl. 7.2.201 ve výkonovém zkušebním obvodu uvedeném v kapitole 8.</p> <div style="text-align: right;">  </div>															
Datum zkoušky: 9.-10.6.2016 (zk.č. 16-065)	Zkoušel: Ing. Petr Kalus	Vedoucí zkušební:  Ing. Petr Kalus													