

بسمه تعالی

راهنمای استفاده از نرم افزار استانداردها


STANDARDS MANAGER ۶

۱. با باز کردن نرم افزار، لیست نام استانداردها ظاهر می شود. که از بین آنها استانداردهای IEC (استاندارد بین المللی برق و الکترونیک)، IPIS (استاندارد صنعت برق ایران)، IEEE (استاندارد مهندسان برق و الکترونیک آمریکا) و BSI (استاندارد ملی انگلستان)، فعال بوده و بیشتر مورد استفاده همکاران در توزیع برق قرار می گیرد.
 ۲. نام استاندارد مورد نظر با یک بار کلیک انتخاب می شود
 ۳. منوی Search ظاهر شده و جستجوی موضوع مورد نظر از طرق زیر ممکن می باشد.
 ۴. یا تایپ شماره استاندارد مورد نظر یا با دابل کلیک بر روی دگمه Document Number و انتخاب شماره مورد نظر از روی لیست شماره های استاندارد مربوطه
 ۵. با تایپ عبارتی از عنوان استاندارد
 ۶. با تایپ تاریخ نشر استاندارد
 ۷. انتخاب کلید Search و یا View Matches در همین منوی ظاهر شده
 ۸. تعداد استاندارد یافته شده مشخص می شود، با زدن (yes)، لیست استانداردهای یافته شده ظاهر می گردد که با کلیک بر روی استاندارد مورد نظر، همان استاندارد انتخاب می شود.
 ۹. منوی معرفی استاندارد انتخاب شده ظاهر می شود
 ۱۰. با انتخاب VIEW PDF (در صورتی که نرم افزار ACROBAT READER و در برخی استانداردها Windows Document Image در کامپیوتر نصب شده باشد)، متن استاندارد مورد نظر قابل مشاهده خواهد بود.
 ۱۱. امکان پرینت از این متن وجود دارد
 ۱۲. امکان تهیه کپی از این متن یا به صورت PDF و یا به صورت Image وجود دارد
 ۱۳. استاندارد IEC در متن به زبانهای انگلیسی (در صفحات فرد) و فرانسه (در صفحات زوج) می باشد، بنابراین در موقع پرینت باید صفحات زوج انتخاب شوند.
 ۱۴. استاندارد IPIS به زبان فارسی می باشد.
- نرم افزار دیگری نیز که با عنوان Shortcut to IEC نصب می شود، ویرایش جدیدتر استاندارد IEC می باشد و نحوه استفاده از آن نیز مشابه همین راهنما می باشد.**

Standards Manager 6 2009

Search Other Help Admin Help Contact us Website

Silw Ár¼¼¹§U jnHk°ITwH
Association for Manufacturing Technology



A2LA	AA	AAMI	AASHTO	AATCC	ABMA	ABS	ACI	AEC	AECMA
AES	AFNOR	AGA	AGMA	AIA/NAS	AIAA	AIChE	AIIM	AIM	AISC
AMCA	AMT	ANS	ANSI	API	AREMA	ARI	ARINC	AS	ASA
ASABE	ASAE	ASCE	ASHRAE	ASME	ASQ	ASSE	ASTM	AWS	AWWA
BETS	BHMA	BMI	BOCA	BP	BSI	BV	CAA	CCITT	CCSDS
CEA	CECC	CEMA	CEN	CENELEC	CEPT	CGA	CGSB	CIDs	CIE
CISPR	CMAA	CODEX	CSA	CTI	DANIELI	Delphi-I	Delta	DIN	DNV
DOD	EC	ECMA	EEC/ECE	EEMUA	EIA	EJMA	EPA	ESC	ESDU
ETSI	EURO	FAR	FEM	FIBER OPTICS	FMVSS	FORD	FSF	GA	GM
GOST	GPA	GS	HI	HOLDEN	HYSTAC	IAEA	IAS/AGA	IBC	ICAO
ICBO	ICC	ICEA	IDS	IEC	IECQ	IEEE	IESNA	IETF	IGS
IMAPS	IMO	INCITS	INTERN	IP	IPC	IPIS	IPS	IS	ISA
ISIRI	ISO	ISUZU	ITU-R	ITU-T	JAA	JAGUAR	JAR	JAS/A.G.A	JASO
JATMA	JIS (JSA)	JSA[JIS]	JTC1	KES	MDSL	MES	MESC	MMS	MOD-UK
MSS	NACE	NASA	NATO	NCITS	NECA	NEIS	NEMA	NES	NFP[A]
NFPA	NFS	NIBS	NIOC	NIOSH	NISO	NPCS	NSAI	NSF	NTCIP
OIML	OPEL	OSHA	PAPTAC	PFI	PIA	PIP	PPI	PERINORM	PSA
RENAULT	RWMA	SAE	SAE AEROSPACE	SASO	SBCCI	SES	SHELL	SMACNA	SMESC
SMPTE	SMWWW	SNZ	SOS	SSPB	SSPC	TAPPI	TEMA	TIA	UBC
UL	ULC	UNI	VDE	VDI	VOLVO	VSTN	WRI	BIP	NAAM

Copyright 1997-2009 ISTAA/EZAR Eng. Co. Ltd

start دستورالعمل استفاد... baghmisheh - Micro... شرکت توزیع نیروی ... Worldwide Standar... Standards Manage... EN 11:52 ق.ط

صفحه اصلی نرم افزار استانداردها

Search [Close]

Document Number

Words & Description

Word

Organization

Publication Date

SEARCH CLEAR ALL CANCEL



Search

	Matches
Document Number...	
Words & Descriptors	
Search Only: Titles <input type="checkbox"/> Abstract <input type="checkbox"/> All Fields <input checked="" type="checkbox"/>	
Words... TRANSFORMER	595
IHS Thesaurus...	
Organization...	
Publication Date...	
Geographic Source...	
IHS Product Code...	
IHS Image Disc...	
ICS Classification...	
Search Only: New or Revised <input type="checkbox"/> DoD Adopted <input type="checkbox"/> ANSI Approved <input type="checkbox"/>	
View Matches Cancel Clear All Quick Help TOTAL	595

Standards Information

File Search Option

Document Nu...

- 60027-1
- 60027-1 AMD 1
- 60027-1 AMD 2
- 60027-1 COR
- 60027-2
- 60027-3
- 60027-4
- 60027-6
- 60028
- 60034-1
- 60034-11
- 60034-12
- 60034-14
- 60034-15

Search

Document Number

Words & Description

Word

Organization

Publication Date

SEARCH

CLEAR ALL

CANCEL

Search

Document Number

Words & Description

Word

Organization

Publication Date

SEARCH CLEAR ALL CANCEL

Search [Close]

Document Number


Words & Description

Word [Dropdown]

Organization

Publication Date

Results [Close]

 86 Matches With search Query

View Results ?

Organization	Document Num	Title
IEC	60616	TERMINAL AND TAPPING MARKINGS FOR POWER TRANSFORMERS
IEC	60296	FLUIDS FOR ELECTROTECHNICAL APPLICATIONS – UNUSED MINERAL INSULATING OILS
IEC	60310	RAILWAY APPLICATIONS – TRACTION TRANSFORMERS AND INDUCTORS ON BOARD RO
IEC	60401-3	TERMS AND NOMENCLATURE FOR CORES MADE OF MAGNETICALLY SOFT FERRITES – F
IEC	60588-1	ASKARELS FOR TRANSFORMERS AND CAPACITORS – GENERAL
IEC	60588-2	ASKARELS FOR TRANSFORMERS AND CAPACITORS – TEST METHODS
IEC	60588-3	ASKARELS FOR TRANSFORMERS AND CAPACITORS – SPECIFICATIONS FOR NEW ASKAR
IEC	60588-4	ASKARELS FOR TRANSFORMERS AND CAPACITORS – GUIDE FOR MAINTENANCE OF TRA
IEC	60588-5	ASKARELS FOR TRANSFORMERS AND CAPACITORS – SCREENING TEST FOR COMPATIBI
IEC	60989	SEPARATING TRANSFORMERS, AUTOTRANSFORMERS, VARIABLE TRANSFORMERS AND I
IEC	60598-2-6	LUMINAIRES – PARTICULAR REQUIREMENTS – LUMINAIRES WITH BUILT IN TRANSFORME
IEC	60076-11	POWER TRANSFORMERS – PART 11: DRY-TYPE TRANSFORMERS
IEC	60740-1	LAMINATIONS FOR TRANSFORMERS AND INDUCTORS – PART 1: MECHANICAL AND ELEC
IEC	60740-2	LAMINATIONS FOR TRANSFORMERS AND INDUCTORS FOR USE IN TELECOMMUNICATIO
IEC	60852-1	OUTLINE DIMENSIONS OF TRANSFORMERS AND INDUCTORS FOR USE IN TELECOMMUN
IEC	60852-2	OUTLINE DIMENSIONS OF TRANSFORMERS AND INDUCTORS FOR USE IN TELECOMMUN
IEC	60852-3	OUTLINE DIMENSIONS OF TRANSFORMERS AND INDUCTORS FOR USE IN TELECOMMUN
IEC	60852-4	OUTLINE DIMENSIONS OF TRANSFORMERS AND INDUCTORS FOR USE IN TELECOMMUN
IEC	60852-5	OUTLINE DIMENSIONS OF TRANSFORMERS AND INDUCTORS FOR USE IN TELECOMMUN

Result List

Standard Specification

Organization : IEC
 Document Number : 60588-1
 Publication Date : 01/01/1977

Image Disc : [View PDF](#)

Organization : IEC
 Document Number : 60588-1

English Title : ASKARELS FOR TRANSFORMERS AND CAPACITORS - GENERAL

Publication Date : 01/01/1977

Number Of Pages : 9

Options x

Bookmarks

- e:\st5628\113\conte
- e:\st5628\113\conte
- e:\st5628\113\conte
- e:\st5628\113\conte
- e:\st5628\113\conte
- e:\st5628\113\conte
- e:\st5628\113\conte
- e:\st5628\113\conte
- e:\st5628\113\conte
- e:\st5628\113\conte
- e:\st5628\113\conte

Signatures

Layers

Pages

Comments

IEC 568 PT+L 77 4844893 0058750 8


COMMISSION ÉLECTROTECHNIQUE INTERNATIONALE
NORME DE LA CEI

INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION
IEC STANDARD

Publication 568-1
Première édition — First edition
1977

Askarels pour transformateurs et condensateurs
Première partie : Généralités

Askarels for transformers and capacitors
Part 1: General



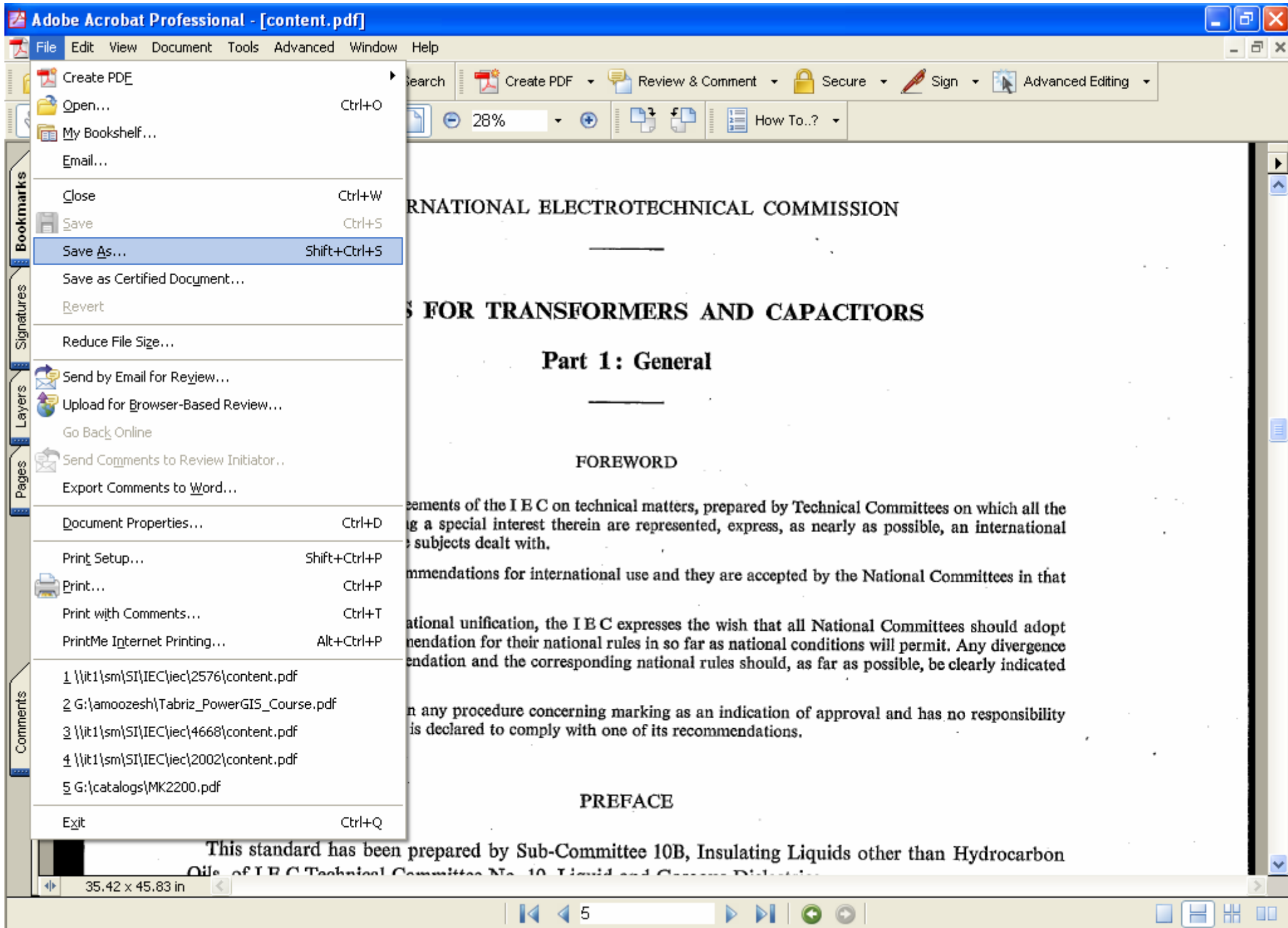
Droits de reproduction réservés — Copyright - all rights reserved
Bureau Central de la Commission Electrotechnique Internationale
1, rue de Varembé
Genève, Suisse

35.42 x 45.83 in

- Create PDF
- Review & Comment
- Secure
- Sign
- Advanced Editing
- Print Production
- More Topics...
- Complete Acrobat 6.0 Help

Show How To Window at Startup





INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION

STANDARDS FOR TRANSFORMERS AND CAPACITORS

Part 1: General

FOREWORD

...ements of the I E C on technical matters, prepared by Technical Committees on which all the
 ...g a special interest therein are represented, express, as nearly as possible, an international
 ... subjects dealt with.

...mmendations for international use and they are accepted by the National Committees in that

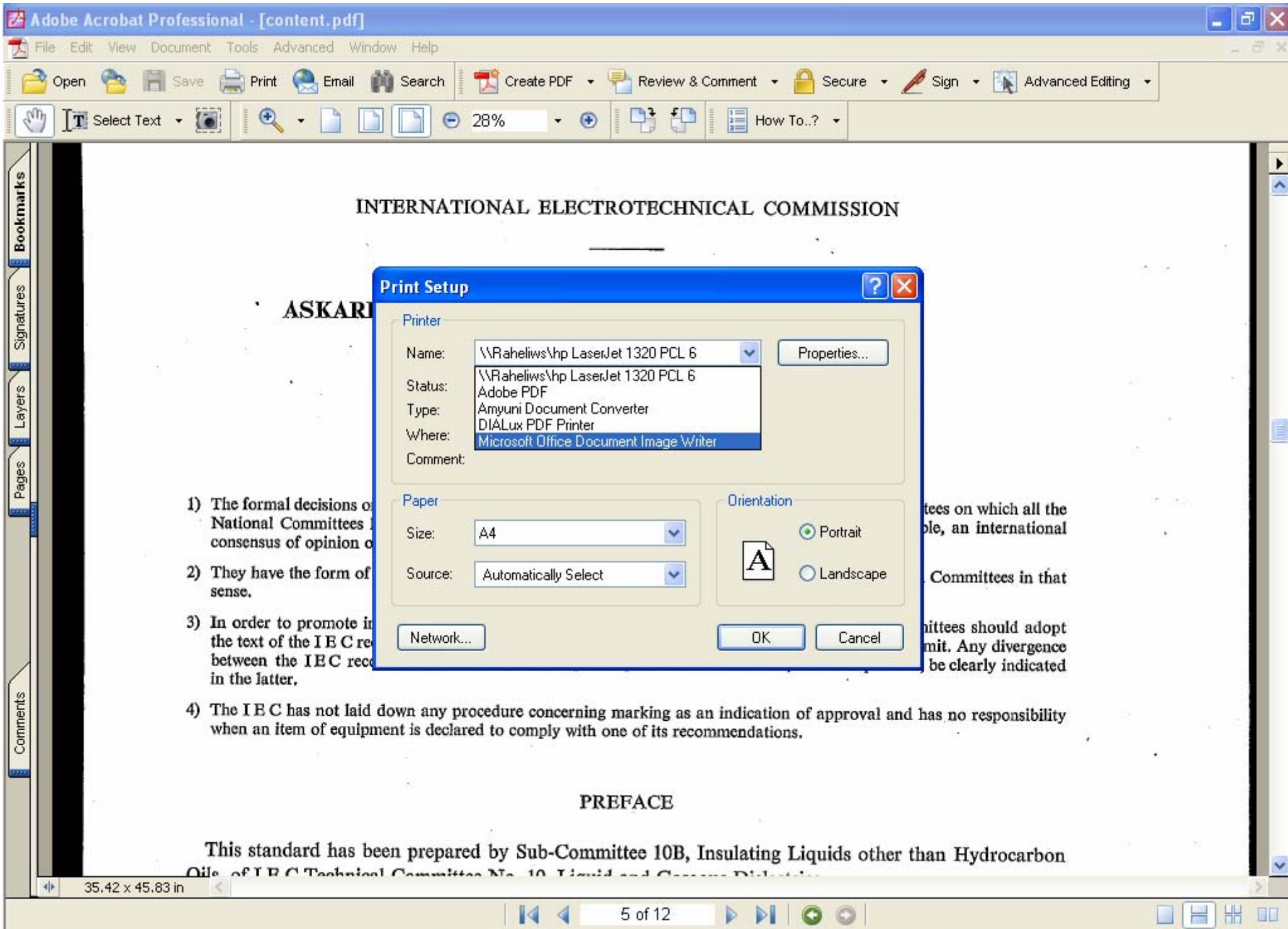
...ational unification, the I E C expresses the wish that all National Committees should adopt
 ...mendation for their national rules in so far as national conditions will permit. Any divergence
 ...endation and the corresponding national rules should, as far as possible, be clearly indicated

...n any procedure concerning marking as an indication of approval and has no responsibility
 ...is declared to comply with one of its recommendations.

PREFACE

This standard has been prepared by Sub-Committee 10B, Insulating Liquids other than Hydrocarbon
 Oil, of I E C Technical Committee No. 10, Liquid and Gaseous Dielectrics

- Create PDF
- Open... Ctrl+O
- My Bookshelf...
- Email...
- Close Ctrl+W
- Save Ctrl+S
- Save As... Shift+Ctrl+S
- Save as Certified Document...
- Revert
- Reduce File Size...
- Send by Email for Review...
- Upload for Browser-Based Review...
- Go Back Online
- Send Comments to Review Initiator...
- Export Comments to Word...
- Document Properties... Ctrl+D
- Print Setup... Shift+Ctrl+P
- Print... Ctrl+P
- Print with Comments... Ctrl+T
- PrintMe Internet Printing... Alt+Ctrl+P
- 1 \\it1\sm\SI\IEC\iec\2576\content.pdf
- 2 G:\amoozesh\Tabriz_PowerGIS_Course.pdf
- 3 \\it1\sm\SI\IEC\iec\4668\content.pdf
- 4 \\it1\sm\SI\IEC\iec\2002\content.pdf
- 5 G:\catalogs\MK2200.pdf
- Exit Ctrl+Q



INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION

ASKARI

- 1) The formal decisions of the National Committees and the consensus of opinion of the Committees on which all the members are represented, an international consensus of opinion of the Committees in that sense.
- 2) They have the form of recommendations.
- 3) In order to promote uniformity in the text of the IEC recommendations between the IEC recommendations in the latter, the Committees should adopt uniform recommendations. Any divergence should be clearly indicated.
- 4) The IEC has not laid down any procedure concerning marking as an indication of approval and has no responsibility when an item of equipment is declared to comply with one of its recommendations.

PREFACE

This standard has been prepared by Sub-Committee 10B, Insulating Liquids other than Hydrocarbon Oils, of IEC Technical Committee No. 10, Liquid and Gaseous Dielectrics.