

Internationale Abkürzungen

AFNOR	A ssociation F rançaise de N ormalisation (Frankreich)	IEE	I nstitution of E lectrical E ngineers (Großbritannien)
ANSI	A merican N ational S tandards I nstitute (USA)	IEEE	I nstitute of E lectrical and E lectronics E ngineers US Vereinigung der Elektro- + Elektronikingenieure
AS	A ustralian S tandard (Australien)	ISDN	I ntegrated S ervices D igital N etwork (International)
ASTM	A merican S tandard of T esting M aterials (USA)	ISO	I nternational O rganization for S tandardization (International)
BS	B ritish S tandard (UK)	KEMA	K euring van E lektrotechnische M aterialien (Niederlande)
BSI	B ritish S tandard I nstitution (UK)	LCIE	L aboratoire C entral des I ndustries E lectriques (Frankreich)
BV	B ureau V eritas (Frankreich)	MIL	M ilitary S pecification (USA)
CATV	C ommunity A ntenna T elelevision (International)	NEC	N ational E lectrical C ode (USA)
CEBEC	C omité E lectrotechnique B elge (Belgien)	NEMA	N ational E lectrical M anufacturers A ssociation (USA)
CEE	I nternational C ommission on Rules for the Approval of E lectrical E quipment (Internationale Kommission)	NEMKO	N orges E lektriske M ateriellkontroll (Norwegen)
CEI	C ommission E lectrotechnique I nternationale (International)	NEN	N ederlands N ormalisatie-Instituut (Niederlande)
CEMP	C entre d' E tude des M atières P lastiques (Frankreich)	NF	N ormes F rançaises (Frankreich)
CEN	C omité E uropéen de N ormalisation E lectrotechniques	NFC	N ormes F rançaises C lass C (Frankreich)
CENELEC	C omité E uropéen de N ormalisation E lectrotechniques	ÖVE	Ö sterreichischer V erband für E lektrotechnik (Österreich)
CNET	C entre N ational d' E tude de T élécommunication (Frankreich)	SAE	S ociety of A utomotive E ngineers
CNOMO	C omité de N ormalisation des M oyens de P roduction Kommission zur Normung von Werkzeugen und Werkzeugmaschinen in der französischen Automobilindustrie (Frankreich)	SEK	S venska E lektriska K ommissionen (Schweden)
CSA	C anadian S tandards A ssociation (Kanada)	SEMKO	S venska E lektriska M aterielkontrollanstalten (Schweden)
CSTB	C entre S cientifique et T echnique du B âtiment (Frankreich)	SETI	Sähkötekniikan tutkimuslaitos (Finnland)
DEMKO	D anmarks E lektriske M aterielkontroll (Dänemark)	SEV	S chweizerischer E lektrotechnischer V erein (Schweiz)
DIN	D eutsches I nstitut für N ormung (Deutschland)	SNV	S chweizerischer N ormenverband (Schweiz)
DKE	D eutsche E lektrotechnische K ommission im DIN und VDE (Deutschland)	TGL	DDR -Standards: Technische Normen, Gütevorschriften und Lieferbedingungen (ehemalige DDR)
EN	E uropean S tandards (Europäische Normen)	UL	U nderwriters L aboratories Inc. (USA)
FAR	F ederal A ir R egulation (USA)	UNI	U nificazione N azionale I taliana (Italien)
FTZ	F ernmeldetechnisches Z entralamt (Deutschland)	UTE	U nion T echnique de l' E lectricité (Frankreich)
GOST	U SSR-Standards	VDE	V erein D eutscher E lektroingenieure (Deutschland)
HD	H armonisierungs- D okumente (International)	VDEW	V ereinigung D eutscher E lektrizitätswerke e. V. (Deutschland)
HN	H armonisation des N ormes (Frankreich)	ZVEH	Z entralverband der D eutschen E lektrohandwerke e. V. (Deutschland)
IEC	I nternational E lectrotechnical C ommission (International)	ZVEI	Z entralverband der E lektrotechnik- und E lektronik I ndustrie e. V. (Deutschland)