

## HM Wire International, Inc.

Ph: 330-244-8501 Fax: 330-244-8561

www.litz-wire.com info@litz-wire.com www.hmwire.com

### International Abbreviations

<b>AFNOR</b>	<b>A</b> ssociation <b>F</b> rançaise de <b>NOR</b> malisation (France)	<b>IEEE</b>	<b>I</b> nstitute of <b>E</b> lectrical and <b>E</b> lectronics <b>E</b> ngineers
<b>ANSI</b>	<b>A</b> merican <b>N</b> ational <b>S</b> tandards <b>I</b> nstitute (USA)	<b>ISDN</b>	<b>I</b> ntegrated <b>S</b> ervices <b>D</b> igital <b>N</b> etwork (International)
<b>AS</b>	<b>A</b> ustralian <b>S</b> tandard (Australia)	<b>ISO</b>	<b>I</b> nternational <b>O</b> rganization for <b>S</b> tandardization (International)
<b>ASTM</b>	<b>A</b> merican <b>S</b> tandard of <b>T</b> esting <b>M</b> aterial (USA)	<b>KEMA</b>	<b>K</b> euring van <b>E</b> lektrotechnische <b>M</b> aterialien (Netherlands)
<b>BS</b>	<b>B</b> ritish <b>S</b> tandard (Great Britain)	<b>LCIE</b>	<b>L</b> aboratoire <b>C</b> entral des <b>I</b> ndustries <b>E</b> lectriques (France)
<b>BSI</b>	<b>B</b> ritish <b>S</b> tandard <b>I</b> nstitution (Great Britain)	<b>MIL</b>	<b>M</b> ilitary <b>S</b> pecification (USA)
<b>BV</b>	<b>B</b> ureau <b>V</b> eritas (France)	<b>NEC</b>	<b>N</b> ational <b>E</b> lectrical <b>C</b> ode (USA)
<b>CATV</b>	<b>C</b> ommunity <b>A</b> ntenna <b>T</b> elelevision (International)	<b>NEMA</b>	<b>N</b> ational <b>E</b> lectrical <b>M</b> anufacturers <b>A</b> ssociation (USA)
<b>CEBEC</b>	<b>C</b> omité <b>E</b> lectrotechnique <b>B</b> elge (Belgium)	<b>NEMKO</b>	<b>N</b> orges <b>E</b> lektriske <b>M</b> ateriellkontroll (Norway)
<b>CEE</b>	<b>I</b> nternational <b>C</b> ommission on <b>R</b> uls for the approval of <b>E</b> lectrical <b>E</b> quipment (International Commission)	<b>NEN</b>	<b>N</b> ederlands <b>N</b> ormalisatie- <b>I</b> nstituut (Netherlands)
<b>CEI</b>	<b>C</b> ommission <b>E</b> lectrotechnique <b>I</b> nternationale (International)	<b>NF</b>	<b>N</b> ormes <b>F</b> rançaises (France)
<b>CEMP</b>	<b>C</b> entre d' <b>E</b> tude des <b>M</b> atières <b>P</b> lastiques (France)	<b>NFC</b>	<b>N</b> ormes <b>F</b> rançaises <b>C</b> lass <b>C</b> (France)
<b>CEN</b>	<b>C</b> omité <b>E</b> uropéen de <b>N</b> ormalisation <b>E</b> lectrotechniques	<b>ÖVE</b>	<b>Ö</b> sterreichischer <b>V</b> erband für <b>E</b> lektrotechnik (Austria)
<b>CENELEC</b>	<b>C</b> omité <b>E</b> uropéen de <b>N</b> ormalisation <b>E</b> lectrotechniques	<b>SAE</b>	<b>S</b> ociety of <b>A</b> utomotive <b>E</b> ngineers
<b>CNET</b>	<b>C</b> entre <b>N</b> ational d' <b>E</b> tude de <b>T</b> élécommunication (France)	<b>SEK</b>	<b>S</b> venska <b>E</b> lektriska <b>K</b> ommissionen (Sweden)

## HM Wire International, Inc.

Ph: 330-244-8501 Fax: 330-244-8561

www.litz-wire.com info@litz-wire.com www.hmwire.com

<b>CNOMO</b>	<b>Comité de Normalisation des Moyens de Production</b>	<b>SEMKO</b>	<b>Svenska Elektriska Materielkontrollanstalten (Sweden)</b>
<b>CSA</b>	<b>Canadian Standard Association</b>	<b>SETI</b>	<b>Sähkötekniikanlaitos (Finland)</b>
<b>CSTB</b>	<b>Centre Scientifique et Technique du Bâtiment (France)</b>	<b>SEV</b>	<b>Schweizerischer Elektrotechnischer Verein (Switzerland)</b>
<b>DEMKO</b>	<b>Danmarks Elektriske Materielkontrol (Denmark)</b>	<b>SNV</b>	<b>Schweizerischer Normenverband (Switzerland)</b>
<b>DIN</b>	<b>Deutsches Institut für Normung (Germany)</b>	<b>TGL</b>	<b>DDR-Standards: Technische Normen, Gütevorschriften und Lieferbedingungen (ehemalige GDR)</b>
<b>DKE</b>	<b>Deutsche Elektrotechnische Kommission im DIN und VDE (Germany)</b>	<b>UL</b>	<b>Underwriters Laboratories Inc (USA)</b>
<b>EN</b>	<b>European Standards (Germany)</b>	<b>UNI</b>	<b>Unificazione Nazionale Italiana (Italy)</b>
<b>FAR</b>	<b>Federal Air Regulation (USA)</b>	<b>UTE</b>	<b>Union Technique de l'Electricité (France)</b>
<b>FTZ</b>	<b>Fernmeldetechnisches Zentralamt (Germany)</b>	<b>VDE</b>	<b>Verein Deutscher Elektroingenieure (Germany)</b>
<b>GOST</b>	<b>USSR-Standards</b>	<b>VDEW</b>	<b>Vereinigung Deutscher Elektrizitätswerke e. V. (Germany)</b>
<b>HD</b>	<b>Harmonisierungs-Dokumente (International)</b>	<b>ZVEH</b>	<b>Zentralverband der Deutschen Elektrohandwerke e. V. (Germany)</b>
<b>HN</b>	<b>Harmonisation des Normes (France)</b>	<b>ZVEI</b>	<b>Zentralverband der Elektrotechnik- und Elektronik Industrie e. V. (Germany)</b>
<b>IEC</b>	<b>International Electrotechnical Commission (International)</b>		
<b>IEE</b>	<b>International Electrical Engineers (Great Britain)</b>		To be used as a guideline only.