



Nouvelles parutions en français

CAN/CSA-C22.2 n° 60950-00, 3^e édition
Sécurité des matériels de traitement de l'information
(norme binationale avec UL 60950) 195 \$

Cette norme est applicable aux matériels de traitement de l'information alimentés par le réseau ou alimentés par batteries, y compris les matériels de bureau électriques et les matériels associés, de tension nominale maximale égale à 600 V.

Cette norme est aussi applicable à des matériels de traitement de l'information étudiés et prévus pour être connectés directement à un réseau de télécommunications, quelle que soit la source d'alimentation et à des matériels de traitement de l'information destinés à utiliser l'alimentation du réseau en courant alternatif comme moyen de transmission de télécommunications.

Cette norme spécifie les prescriptions prévues pour réduire les risques de feu, de chocs électriques ou de blessures pour l'opérateur et le personnel non spécialisé qui peut entrer en contact avec le matériel et, lorsque c'est indiqué spécifiquement, pour le personnel d'entretien.

Drafts

Please note: Public comments about the following draft standard and proposed amendments are due by July 26, 2001. To receive copies, or to offer comments, contact Annie Pereira at 416-747-4094 or annie.pereira@csa.ca:

- **C22.2 No. 4, 7th edition**
Enclosed and Deadfront Switches
- **C22.2 No. 167-97, Proposed amendments**
Household Dishwashers
Proposed amendment of Clauses 7.1.2.17, 7.3.1.1, 25.2A.1 and 27.4.3.
- **CAN/CSA-C68.3-97, Proposed amendments**
Shielded and Concentric Neutral Power Cables Rated 5-46 kV
Proposed amendment of Clauses 4.7.2.1, 6.4.5, 6.4.6, Tables 14, 15 and 16, and Appendix F.

Amendments

C22.2 No. 75-M1983
Thermoplastic Insulated Wires and Cables
Revision of Clauses 6.8.1, 6.8.2, and Table 15.

C22.2 No. 100-95
Motors and Generators
Revision of Clause 5.1.



Informs Notices (Bulletins from CSA Certification and Testing)

Date	Subject	Title
February 12, 2001	Amendments to CSA standard C22.2 No. 180-M1983 (R1999), <i>Series Isolating Transformers for Airport Lighting</i> .	Transformers No.4
April 27, 2001	Publication of CSA standard C22.2 No. 0.3-01, <i>Test Methods for Electrical Wire and Cables</i> . (Supersedes Certification Notice "Wire and Cable No. 67.")	Wire and Cable No. 92
May 25, 2001	Technical Information Letter (TIL) No. I-29B, covering interim certification requirements for process control equipment evaluated to CSA standard CAN/CSA-C22.2 No. 1010.1-92. (Replaces Informs "Power Supplies No. 14A.")	Power Supplies No. 14B

Certification Notices

Please note: ► Notices marked with an arrowhead are new in this issue.

Effective Date	Subject	Title
July 31, 2001	Publication of Technical Information Letter (TIL) No. A-26, covering interim certification requirements for surface raceway systems rated 300 V and greater.	Wiring Devices No. 19
August 31, 2001	Publication of TIL No. N-31, covering interim certification requirements for cord flexing test in portable appliances. (Supersedes Certification Notice "Vacuum Cleaners and Blower Cleaners No. 7.")	Vacuum Cleaners and Blower Cleaners No. 7A
November 30, 2001	Publication of TIL No. B-58B, covering interim certification requirements for landscape lighting systems. (Supersedes "Lighting Products No. 18A.")	Lighting Products No. 34
June 1, 2002	Publication of CAN/CSA-C22.2 No. 745-1 and -2 (<i>Portable Electric Tools</i>), and CAN/CSA-C22.2 No. 745-3 and -4 (<i>Portable Battery-Operated Tools</i>).	Electrical Tools No. 6