

Numéro de la norme	Titre	Organisme d'élaboration des normes	Date de publication prévue	Date d'entrée en vigueur
CSA C22.2 n° 158	Terminal Blocks	Association canadienne de normalisation	1 ^{er} janvier 2023	18 mois après la date de publication
CSA C22.2 n° 330:22	Photovoltaic rapid shutdown systems	Association canadienne de normalisation	1 ^{er} janvier 2023	18 mois après la date de publication
CSA C22.2 n° 60730-2-22	Dispositifs de commande électrique automatiques – Exigences particulières pour les protecteurs thermiques	Association canadienne de normalisation	1 ^{er} avril 2023	En vigueur
CSA C22.2 n° 60601-2-20	Appareils électromédicaux – Partie 2-20 : Exigences particulières pour la sécurité de base et les performances essentielles des incubateurs de transport pour nouveau-nés (norme IEC 60601-2-20:2020)	Association canadienne de normalisation	31 mars 2023	En vigueur

	adoptée, troisième édition)			
CAN/CSA-E60335-2-5	Appareils électrodomestiques et analogues – Sécurité – Partie 2-5 : Exigences particulières pour les lave-vaisselle	Association canadienne de normalisation	1 ^{er} mai 2023	24 mois après la date de publication
C22.2 n° 188	Splicing Wire Connectors (nouvelle édition)	Association canadienne de normalisation	31 mars 2023	En vigueur
C22.2 n° 80601-2-60	Appareils électromédicaux – Partie 2-60 : Exigences particulières pour la sécurité de base et les performances essentielles des équipements dentaires (norme IEC 80601-2-60:2019 adoptée, deuxième édition)	Association canadienne de normalisation	31 mars 2023	En vigueur
C22.2 n° 60601-2-39	Appareils électromédicaux – Partie 2-39 : Exigences particulières pour la sécurité de base et les performances	Association canadienne de normalisation	31 mars 2023	En vigueur

	essentielles des appareils de dialyse péritonéale (norme IEC 60601-2-39:20187 adoptée, troisième édition)			
C22.2 n° 80601-2-26	Appareils électromédicaux – Partie 2-26 : Exigences particulières pour la sécurité de base et les performances essentielles des électroencéphalogrammes (norme IEC 80601-2-26:2019 adoptée, première édition)	Association canadienne de normalisation	31 mars 2023	En vigueur
C22.2 n° 250.0	Luminaires	Association canadienne de normalisation	11 juillet 2023	Au moment de la publication
CSA C22.2 n° 60601-2-21	Appareils électromédicaux – Partie 2-21 : Exigences particulières pour la sécurité de base et les performances essentielles des incubateurs radiants pour nouveau-nés	Association canadienne de normalisation	31 mars 2023	En vigueur

	(norme IEC 60601-2-21:2020 adoptée, troisième édition)			
CSA C22.2 n°60601-2-22	Appareils électromédicaux – Partie 2-22 : Exigences particulières pour la sécurité de base et les performances essentielles des appareils chirurgicaux, esthétiques, thérapeutiques et de diagnostic à laser (norme IEC 60601-2-22:2019 adoptée, quatrième édition)	Association canadienne de normalisation	31 mars 2023	En vigueur
CSA C22.2 n° 60601-2-33	Appareils électromédicaux – Partie 2-33 : Exigences particulières pour la sécurité de base et les performances essentielles des appareils à résonance magnétique utilisés pour le diagnostic médical (norme IEC 60601-2-33:2022	Association canadienne de normalisation	31 mars 2023	En vigueur

	adoptée, quatrième édition)			
CSA C22.2 n° 60601-2-50	Appareils électromédicaux – Partie 2-50 : Exigences particulières pour la sécurité de base et les performances essentielles des appareils de photothérapie pour nouveau-nés (norme IEC 60601-2-50:2020 adoptée, troisième édition)	Association canadienne de normalisation	31 mars 2023	En vigueur
CSA C22.2 n° 80601-2-13	Appareils électromédicaux – Partie 2-13 : Exigences particulières de sécurité de base et de performances essentielles pour les postes de travail d'anesthésie (norme ISO 80601-2-13:2022 adoptée, deuxième édition)	Association canadienne de normalisation	31 mars 2023	En vigueur

CSA C22.2 n° 80601-2-67	Appareils électromédicaux – Partie 2-67 : Exigences particulières pour la sécurité de base et les performances essentielles des économiseurs d'oxygène (norme ISO 80601-2-67:2020 adoptée, deuxième édition)	Association canadienne de normalisation	31 mars 2023	En vigueur
CSA C22.2 n° 80601-2-69	Appareils électromédicaux – Partie 2-69 : Exigences particulières pour la sécurité de base et les performances essentielles des dispositifs concentrateurs d'oxygène (norme ISO 80601-2-69:2020 adoptée, deuxième édition)	Association canadienne de normalisation	31 mars 2023	En vigueur
CSA C22.2 n° 80601-2-70	Appareils électromédicaux – Partie 2-70 : Exigences particulières pour la	Association canadienne de normalisation	31 mars 2023	En vigueur

	sécurité de base et les performances essentielles de l'équipement de thérapie respiratoire pour l'apnée du sommeil (norme ISO 80601-2-70:2020 adoptée, deuxième édition)			
Modification 1:2023 à CAN/CSA-C22.2 n° 62841-3-10:16	Outils électroportatifs à moteur, outils portables et machines pour jardins et pelouses – Sécurité – Partie 3-10 : Exigences particulières pour les tronçonneuses à disque transportables	Association canadienne de normalisation	15 mai 2023	36 mois après la date de publication
CAN/CSA-C22.2 n° 62841-4-5	Outils électroportatifs à moteur, outils portables et machines pour jardins et pelouses – Sécurité – Partie 4-5 : Exigences particulières pour les cisailles à gazon	Association canadienne de normalisation	15 mai 2023	36 mois après la date de publication
C22.2 n° 27	Busways	Association canadienne de normalisation	Troisième trimestre de 2023	18 mois après la date de publication

C22.2 n° 31	Switchgear assemblies	Association canadienne de normalisation	Troisième trimestre de 2023	18 mois après la date de publication
C22.2 n° 178.3	Transfer Switch Equipment, Over 1000 Volts	Association canadienne de normalisation	Deuxième trimestre de 2023	18 mois après la date de publication
C22.2 n° 33	Exigences en matière de sécurité électricité pour les ponts roulants et palans	Association canadienne de normalisation	1 ^{er} septembre 2023	Au moment de la publication
C22.2 n° 94.1	Enclosures for electrical equipment, non-environmental considerations	Association canadienne de normalisation	1 ^{er} juillet 2023	Au moment de la publication
C22.2 n° 94.2	Enclosures for electrical equipment, environmental considerations	Association canadienne de normalisation	1 ^{er} juillet 2023	Au moment de la publication
Adoption par le Canada d'IEC 60601-2-19, édition 3.0 2020-09	Appareils électromédicaux – Partie 2-19 : Exigences particulières pour la sécurité de base et les performances essentielles des incubateurs pour nouveau-nés	Association canadienne de normalisation	31 mars 2023	En vigueur

Adoption par le Canada d'IEC 60601-2-76, édition 1.0 2018-04	Appareils électromédicaux – Partie 2-76 : Exigences particulières pour la sécurité de base et les performances essentielles des appareils d'hémostase à gaz ionisé à faible pouvoir calorifique	Association canadienne de normalisation	31 mars 2023	En vigueur
Adoption par le Canada d'ISO 80601-2-87, édition 1.0 2021-04	Appareils électromédicaux – Partie 2-87 : Exigences particulières pour la sécurité de base et les performances essentielles des ventilateurs à haute fréquence	Association canadienne de normalisation	31 mars 2023	En vigueur
Adoption par le Canada d'ISO 80601-2-90, édition 1.0 2021-08	Appareils électromédicaux – Partie 2-90 : Exigences particulières pour la sécurité de base et les performances essentielles des équipements de thérapie respiratoire à haut débit	Association canadienne de normalisation	31 mars 2023	En vigueur

CSA E60335-2-25:23	Appareils électrodomestiques et analogues – Sécurité – Partie 2-25 : Exigences particulières pour les fours à micro-ondes, y compris les fours à microondes combinés	Association canadienne de normalisation	Février 2023	24 mois après la date de publication
CSA E60335-2-43:23	Appareils électrodomestiques et analogues – Sécurité – Partie 2-43 : Exigences particulières pour les appareils de séchage du linge et les sèche-serviettes	Association canadienne de normalisation	Février 2023	24 mois après la date de publication
CSA E60335-2-51:23	Appareils électrodomestiques et analogues – Sécurité – Partie 2-51 : Exigences particulières pour les pompes de circulation fixes pour installations de chauffage et de distribution d'eau	Association canadienne de normalisation	Février 2023	18 mois après la date de publication
CAN/UL 2735C:2022	Standard for Safety for Electric Utility Meters for Canada	UL Standards and Engagement (pour Normes ULC)	15 juillet 2022	En vigueur

		Normes ULC (pour Normes ULC)		
ANSI/CAN/UL 8801:2022	Standard for Photovoltaic (PV) Luminaire Systems	UL Standards and Engagement (pour Normes ULC) Normes ULC (pour Normes ULC)	15 juillet 2022	En vigueur
ANSI/CAN/UL 5840:2022	Réseaux électriques de matériel de servitude au sol alimenté par batteries pour l'aviation	UL Standards and Engagement (pour Normes ULC) Normes ULC (pour Normes ULC)	25 mai 2022	En vigueur
ANSI/CAN/UL 2849:2022A	Electrical Systems for eBikes	UL Standards and Engagement (pour Normes ULC) Normes ULC (pour Normes ULC)	15 décembre 2022	En vigueur
ANSI/CAN/UL 583:2022	Camions industriels électriques à batterie	UL Standards and Engagement (pour Normes ULC) Normes ULC (pour Normes ULC)	15 décembre 2022	En vigueur
ANSI/CAN/UL 448:2022	Pompes centrifuges stationnaires pour le service de protection contre les incendies	UL Standards and Engagement (pour Normes ULC)	30 mars 2020	En vigueur

		Normes ULC (pour Normes ULC)		
ANSI/CAN/UL/ULC 2200	Stationary Engine Generator Assemblies	UL Standards and Engagement (pour Normes ULC) Normes ULC (pour Normes ULC)	23 septembre 2022	31 mars 2026
ANSI/CAN/UL/ULC 6200	Control for Use in Power Production	UL Standards and Engagement (pour Normes ULC) Normes ULC (pour Normes ULC)	31 mai 2019	31 mars 2026
CSA E60335-2-4	Appareils électrodomestiques et analogues — Sécurité — Partie 2-4 : Exigences particulières pour lesessoreuses centrifuges	Association canadienne de normalisation	Septembre 2023	24 mois après la date de publication
CSA C22.2 No. 298	High Voltage Couplers	Association canadienne de normalisation	31 octobre 2023	18 mois après la date de publication
C22.2 No 4248-4	Porte-fusibles – Partie 4	Association canadienne de normalisation	1 ^{er} octobre 2023	Dès la publication

CSA C22.2 No 60974-5:23	Matériel de soudage à l'arc — Partie 5 : Dévidoirs	Association canadienne de normalisation	1 ^{er} octobre 2023	Dès la publication
CSA E60335-2-41	Appareils électrodomestiques et analogues - Sécurité - Partie 2-41: Exigences particulières pour les pompes	Association canadienne de normalisation	1 ^{er} octobre 2023	Dès la publication
CSA C22.2 No. 351	Systèmes de technologie Power over Ethernet (POE)	Association canadienne de normalisation	Novembre 2023	Dès la publication
CSA E60598-2-2	Luminaires — Partie 2-2 : Exigences particulières — Luminaires encastrés	Association canadienne de normalisation	Mai 2023	24 mois après la date de publication
CSA E61347-1	Appareillages de lampes - Partie 1 : Exigences générales et exigences de sécurité	Association canadienne de normalisation	Janvier 2024	24 mois après la date de publication
CSA E61347-2-3	Appareillages de lampes — Partie 2-3 : Exigences particulières pour les appareillages électroniques alimentés en courant alternatif et/ou en	Association canadienne de normalisation	Novembre 2023	24 mois après la date de publication

	courant continu pour lampes fluorescentes			
CSA C22.2 No. 153	Electrical quick-connect terminals	Association canadienne de normalisation	29 décembre 2023	18 mois après la date de publication
CSA C22.2 No. 198.2	Sealed Wire Connector Systems	Association canadienne de normalisation	Mars 29 2024	18 mois après la date de publication
CSA C22.2 NO. 80601-2-74	Équipements d'humidification respiratoire	Association canadienne de normalisation	1 ^{er} mars 2023	Dès la publication
CSA C22.2 NO. 96-23	Portable power cables (nouvelle édition)	Association canadienne de normalisation	5 octobre 2023	24 mois après la date de publication
CSA C22.2 NO. 60601-2-45	Appareils de mammographie à rayonnement X et des appareils mammographiques stéréotaxiques	Association canadienne de normalisation	24 mars 2024	Dès la publication
C22.2 NO. 60601-2-2	Appareils d'électrochirurgie à courant haute fréquence et des accessoires d'électrochirurgie à courant haute fréquence	Association canadienne de normalisation	1 ^{er} mars 2023	Dès la publication

C22.2 NO. 60601-2-10	Stimulateurs de nerfs et de muscles	Association canadienne de normalisation	8 mars 2024	Dès la publication
CSA E60335-2-70:06 (R2021)	Appareils électrodomestiques et analogues — Sécurité — Partie 2-70 : Règles particulières pour les machines à traire (amendement 1)	Association canadienne de normalisation	Mars 2024	Mars 2025
CSA E60335-2-70:06 (R2021)	Appareils électrodomestiques et analogues — Sécurité — Partie 2-70 : Règles particulières pour les machines à traire (amendement 2)	Association canadienne de normalisation	Mars 2024	Mars 2025
CSA C22.2 No. 60601-2-63:15 (R2020)	Appareils électromédicaux – Partie 2-63 : Exigences particulières pour la sécurité de base et les performances essentielles des appareils à rayonnement X dentaires extra-oraux (amendement 2)	Association canadienne de normalisation	1 ^{er} mars 2024	Dès la publication

<p>CSA C22.2 No. 60601-2-65:15 (R2020)</p>	<p>Équipements d'humidification respiratoire</p> <p>Appareils électromédicaux – Partie 2-65 : Exigences particulières pour la sécurité de base et les performances essentielles des appareils à rayonnement x dentaires intra-oraux (amendement 2)</p>	<p>Association canadienne de normalisation</p>	<p>1^{er} mai 2024</p>	<p>Dès la publication</p>
<p>CSA C22.2 NO. 62841-4-7, édition 1</p>	<p>Outils électroportatifs à moteur, outils portables et machines pour jardins et pelouses – Sécurité – Partie 4-7 : Exigences particulières pour les scarificateurs à gazon et les aérateurs de gazon à conducteur à pied (nouvelle norme)</p>	<p>Association canadienne de normalisation</p>	<p>1^{er} février 2024</p>	<p>5 ans après la date de publication</p>
<p>CAN/CSA-E60730-2-9 AMD2</p>	<p>Automatic electrical controls – Part 2-9: Particular requirements for temperature sensing</p>	<p>Association canadienne de normalisation</p>	<p>1^{er} février 2024</p>	<p>Dès la publication</p>

	controls (modification 2)			
CSA C22.2 NO. 127-24	Equipment, lead wires, and decorative cords (nouvelle édition)	Association canadienne de normalisation	1 ^{er} août 2024	24 mois après la date de publication
CSA C22.2 NO. 60601-2-43	Appareils électromédicaux – Partie 2-43 : Exigences particulières pour la sécurité de base et les performances essentielles des appareils à rayonnement X lors d'interventions	Association canadienne de normalisation	8 mars 2024	Dès la publication
CSA C22.2 NO. 60730-2-11, édition 3	Automatic electrical controls – Part 2-11: Particular requirements for energy regulators (nouvelle édition)	Association canadienne de normalisation	1 ^{er} avril 2024	Dès la publication
CSA C22.2 NO. 62133-2	Accumulateurs alcalins et autres accumulateurs à électrolyte non acide – Exigences de sécurité pour les accumulateurs portables étanches, et pour les batteries qui	Association canadienne de normalisation	1 ^{er} juillet 2024	1 ^{er} juillet 2025

	en sont constituées, destinés à l'utilisation dans des applications portables – Partie 2 : Systèmes au lithium (modification)			
C22.2 NO. 60601-2-6	Appareils électromédicaux – Partie 2-6 : Exigences particulières pour la sécurité de base et les performances essentielles des appareils de thérapie à micro-ondes (modification)	Association canadienne de normalisation	3 juin 2024	Dès la publication
CSA C22.2 NO. 62841-4-2:19	Outils électroportatifs à moteur, outils portables et machines pour jardins et pelouses – Sécurité – Partie 4-2 : Exigences particulières pour les taille-haies (modification)	Association canadienne de normalisation	1 ^{er} février 2024	5 ans après la date de publication
CSA C22.2 NO. 62841-3-12:19	Outils électroportatifs à moteur, outils portables et machines pour jardins et pelouses – Sécurité – Partie 3-12 : Exigences	Association canadienne de normalisation	1 ^{er} février 2024	5 ans après la date de publication

	particulières relatives aux machines à fileter portables (modification)			
CSA C22.2 NO. 62841-4-7:21	Outils électroportatifs à moteur, outils portables et machines pour jardins et pelouses – Sécurité – Partie 4-7 : Exigences particulières pour les scarificateurs à gazon et les aérateurs de gazon à conducteur à pied (nouvelle norme)	Association canadienne de normalisation	1 ^{er} février 2024	5 ans après la date de publication
CSA E60598-2-2	Luminaires – Partie 2-2 : Exigences particulières – Luminaires encastrés (nouvelle édition)	Association canadienne de normalisation	Mai 2024	Dès la publication
CSA C22.2 NO. 96.2:18 (R2022)	Flexible power cables for wind turbine applications rated up to 35 kV (modification)	Association canadienne de normalisation	13 juin 2024	Dès la publication
CSA C22.2 No. 150	Microwave ovens (modification)	Association canadienne de normalisation	Juillet 2023	Dès la publication

CSA C22.2 No. 169	Electric Clothes Washing Machines and Extractors (nouvelle édition)	Association canadienne de normalisation	Janvier 2024	Deux ans après la date de publication
CSA C22.2 No. 60335-2-29	Appareils électrodomestiques et analogues – Sécurité – Partie 2-29 : Exigences particulières pour les chargeurs de batterie	Association canadienne de normalisation	Octobre 2023	Dès la publication
CSA C22.2 No. 60335-2-71	Appareils électrodomestiques et analogues – Sécurité – Partie 2-71 : Règles particulières pour les appareils de chauffage électrique destinés à la reproduction et à l'élevage des animaux	Association canadienne de normalisation	Novembre 2023	Dès la publication
CSA C22.2 No. 250.4	Portable luminaires	Association canadienne de normalisation	Décembre 2023	Dès la publication
CSA C22.2 No. 250.7	Extra-low-voltage landscape lighting systems	Association canadienne de normalisation	Avril 2024	Dès la publication
CSA E60598-1	Luminaires – Partie 1 : Exigences générales et essais	Association canadienne de normalisation	Mai 2023	24 mois après la date de publication

CSA E60598-2-1	Luminaires – Partie 2-1 : Exigences particulières – Luminaires fixes à usage général	Association canadienne de normalisation	Mai 2023	24 mois après la date de publication
CSA E60598-2-3	Luminaires – Partie 2-3 : Exigences particulières – Luminaires d'éclairage public	Association canadienne de normalisation	Mai 2023	24 mois après la date de publication
CSA E60598-2-5	Luminaires – Partie 2-5 : Exigences particulières – Projecteurs	Association canadienne de normalisation	Mai 2023	24 mois après la date de publication
CSA C22.2 No. 60079-33	Explosive atmospheres – Part 33: Equipment protection by special protection “s”	Association canadienne de normalisation	31 août 2023	36 mois après la date de publication
CSA C22.2 No. 30:20	Explosion-proof equipment (modification)	Association canadienne de normalisation	31 mai 2023	Dès la publication
CSA C22.2 No. 214-17 Update No. 3	Communications cables	Association canadienne de normalisation	9 septembre 2023	Dès la publication
CAN/CSA-C22.2 No. 62841-4-6	Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery -	Association canadienne de normalisation	Août 2023	36 mois après la date de publication

	Safety - Part 4-6: Particular requirements for garden blowers, garden vacuums and garden blower/vacuums			
CAN/CSA-C22.2 No. 62841-3-6	Outils électroportatifs à moteur, outils portables et machines pour jardins et pelouses – Sécurité – Partie 3-6 : Exigences particulières pour les forêts diamantés transportables avec système liquide	Association canadienne de normalisation	Août 2023	36 mois après la date de publication
CSA C22.2 No. 337	Outdoor, Grade-level Boxes	Association canadienne de normalisation	2 août 2023	18 mois après la date de publication
CSA-C22.2 No. 60335-2-34:23/UL 60335-2-34, 7th Edition	Appareils électrodomestiques et analogues – Sécurité – Partie 2-34 : Exigences particulières pour les motocompresseurs	Association canadienne de normalisation	T4 de 2023	6 mois après la date de publication
C22.2 No. 107.3:14 (R2019)	Uninterruptible power systems	Association canadienne de normalisation	Avril 2023	Dès la publication

ANSI/CAN/UL 583	Electric-Battery-Powered Industrial Trucks	UL Standards and Engagement (pour Normes ULC) Normes ULC (pour Normes ULC)	15 décembre 2022	Dès la publication
ANSI/CAN/UL/ULC 2200	Stationary Engine Generator Assemblies	UL Standards and Engagement (pour Normes ULC) Normes ULC (pour Normes ULC)	23 septembre 2022	31 mars 2026
CAN/UL 2735C	Compteurs des services publics d'électricité	UL Standards and Engagement (pour Normes ULC) Normes ULC (pour Normes ULC)	15 juillet 2022	Dès la publication
ANSI/CAN/UL 2849	Electrical Systems for eBikes	UL Standards and Engagement (pour Normes ULC) Normes ULC (pour Normes ULC)	15 décembre 2022	Dès la publication
ANSI/CAN/UL 5840	Electrical Systems of Battery Powered Aviation Ground Support Equipment	UL Standards and Engagement (pour Normes ULC) Normes ULC (pour Normes ULC)	25 mai 2022	Dès la publication

ANSI/CAN/UL/ULC 6200	Controllers for Use in Power Production	UL Standards and Engagement (pour Normes ULC) Normes ULC (pour Normes ULC)	31 mai 2019	31 mars 2026
ANSI/CAN/UL 8801	Photovoltaic (PV) Luminaire Systems	UL Standards and Engagement (pour Normes ULC) Normes ULC (pour Normes ULC)	15 juin 2022	Dès la publication
ANSI/CAN/UL 8800:2021	Standard for Horticultural Lighting Equipment and Systems	UL Standards and Engagement (pour Normes ULC) Normes ULC (pour Normes ULC)	13 mars 2023	Dès la publication
ANSI/CAN/UL 5800:2021	Standard for Battery Fire Containment Products	UL Standards and Engagement (pour Normes ULC) Normes ULC (pour Normes ULC)	Mise à jour publiée – 16 juin 2021	Dès la publication
ANSI/CAN/UL 2900-2- 1:2023	Cybersécurité des logiciels pour les produits à connexion réseau, partie 2-1 : exigences particulières pour les composants à connexion réseau des	UL Standards and Engagement (pour Normes ULC) Normes ULC (pour Normes ULC)	Mise à jour publiée – 31 janvier 2023	Dès la publication

	systems de soins de santé et de mieux-être			
ANSI/CAN/UL 1973:2022	Norme de sécurité UL sur les batteries destinées aux appareils stationnaires, à l'alimentation auxiliaire pour véhicules et aux applications de système léger sur rail	UL Standards and Engagement (pour Normes ULC) Normes ULC (pour Normes ULC)	25 février 2022	Dès la publication
ANSI/CAN/UL 8139	Norme sur les systèmes électriques des cigarettes électroniques et des appareils de vapotage	UL Standards and Engagement (pour UL Standards) ULC Standards (pour ULC Standards)	26 avril 2024	Dès la publication
CSA C22.2 NO. 60079-31:24	Atmosphères explosives — Partie 31 : Protection contre l'inflammation de poussières par enveloppe t relative au matériel.	Association canadienne de normalisation	1 ^{er} janvier 2023	24 mois après la publication
CSA C22.2 No. 24:21 AMENDMENT 1	Équipement d'indication et de régulation de température	Association canadienne de normalisation	Novembre 2024	Dès la publication

CSA C22.2 No.62109-3:24	Sécurité des convertisseurs de puissance utilisés dans les systèmes photovoltaïques – Partie 3 : Exigences particulières pour les dispositifs électroniques combinés aux éléments photovoltaïques	Association canadienne de normalisation	1 ^{er} juillet 2024	36 mois après la publication
C22.2 No. 253:20 *NMX J-564/106-ANCE* UL 347	Contacteurs, gradateurs et centres de contrôle à courant alternatif de moyenne tension	Association canadienne de normalisation	12 août 2024	18 mois après la publication
C22.2 No. 4248-19:24 (Nouvelle édition)	Porte-fusibles – Partie 19 : Porte-fusibles photovoltaïque	Association canadienne de normalisation	22 août 2024	Dès la publication
CSA C22.2 No. 218.1 (Nouvelle édition)	Cuves à remous et matériel connexe	Association canadienne de normalisation	Décembre 2024	18 mois après la publication
CSA C22.2 No. 60335-2-115	Appareils électrodomestiques et analogues – Sécurité – Partie 2-115 : Exigences particulières pour les appareils destinés aux	Association canadienne de normalisation	Décembre 2024	18 mois après la publication

	soins esthétiques de la peau			
C22.2 No. 248-19:24 (Nouvelle édition)	Fusibles basse tension - Partie 19 : Fusibles photovoltaïques	Association canadienne de normalisation	22 août 2024	Dès la publication
CSA C22.2 No. 348:23	Matériel d'exportation d'énergie de véhicule électrique (MEEVE)	Association canadienne de normalisation	29 septembre 2023	24 mois après la publication
ANSI/CAN/UL 1008M	Équipement muni d'un commutateur de transfert automatique, installé dans un socle de compteur	UL Standards and Engagement (pour UL Standards) ULC Standards (pour ULC Standards)	3 avril 2024	Dès la publication
CSA C22.2 No. 286:22	Panneaux et ensembles industriels de commande	UL Standards and Engagement (pour UL Standards) ULC Standards (pour ULC Standards)	Publiée	Octobre 2026
CSA C22.2 No. 141	Appareils d'éclairage de secours	Association canadienne de normalisation	Avril 2024	24 mois après la publication
CSA C22.2 No. 250.570	Éclairage sur rail	Association canadienne de normalisation	Février 2025	Dès la publication
CSA E61347-2-9	Appareillages de lampes – Partie 2-9 : Règles particulières pour les appareillages	Association canadienne de normalisation	Décembre 2024	Dès la publication

	électromagnétiques pour lampes à décharge (à l'exclusion des lampes fluorescentes)			
CSA C22.2 NO. 60079-5:16 (R2021)	Atmosphères explosives – Partie 5 : Protection du matériel par remplissage de poudre "q"	Association canadienne de normalisation	29 mars 2024	Dès la publication
CSA E60730-2-15	Dispositifs de commande électrique automatiques – Exigences particulières pour les dispositifs de commande électrique automatiques détecteurs de débit d'air, de débit d'eau et de niveau	Association canadienne de normalisation	Septembre/octobre 2024	Dès la publication
CAN/CSA-C22.2 No. 61010-1-12	Règles de sécurité pour appareils électriques de mesurage, de régulation et de laboratoire – Partie 1 : Exigences générales (Mise à jour n° 4)	Association canadienne de normalisation	1 ^{er} juin 2024	18 mois après la publication

CSA C22.2 No. 61010-031	Prescriptions de sécurité pour sondes équipées tenues à la main pour mesurage et essais électriques	Association canadienne de normalisation	1 ^{er} juin 2024	18 mois après la publication
CSA C22.2 No. 227.2.1-19 Update No. 2	Conduits non métalliques flexibles étanches aux liquides	Association canadienne de normalisation	15 mai 2024	s.o. (certification continue)
CSA C22.2 No. 18.2-06 (R2016)	Boîtes de jonction non-métalliques	Association canadienne de normalisation	1 ^{er} septembre 2024	Dès la publication du bulletin d'information
CSA C22.2 No. 18.5:22	Dispositifs de positionnement	Association canadienne de normalisation	Juin 2024	Dès la publication du bulletin d'information
CSA C22.2 No. 158:23	Blocs de jonction	Association canadienne de normalisation	1 ^{er} décembre 2023	Dès la publication du bulletin d'information
CSA C22.2 No. 60335-2-23:21	Appareils électrodomestiques et analogues - Sécurité – Partie 2-23 : Règles particulières pour les appareils destinés aux soins de la peau ou des cheveux	Association canadienne de normalisation	Juin 2024	18 mois après la publication