

ULC STANDARDS TECHNICAL WORK PROGRAM (WTO) Last modified on: 2018-09-01

ULC STANDARD NO	CURRENT EDITION NO.	REVISION (REV#/YEAR)	AMENDMENT/ YEAR	INTERPRETATION (I) (I / Bulletin Number) ERRATA (E) (E / Date of Errata)	TITLE	TITLE IN FRENCH (if applicable)	STATUS	INTERNATIONAL STANDARD USED AS BASIS	CURRENT STAGE CODE	CURRENT STAGE CODE COMMENCEMENT DATE (yyyy-mm)	PUBLIC COMMENT START DATE (yyyy-mm-dd)	PUBLIC COMMENT END DATE (yyyy-mm-dd)	PUBLICATION TARGET DATE (yyyy-mm)	ICS CODE
S400A LIVE WORKING														
CAN/ULC-60743-14	3				Live Working -- Terminology for Tools, Devices and Equipment	Travaux sous tension -- Terminologie pour l'outillage, les dispositifs et les équipements	Published (Available)	IEC 60743:2013, IDT	60.60	2014-06	2013-09-27	2013-11-27	Stability Date 2020	29.240.20 29.260.99 29.260
CAN/ULC-60832-09	2				Insulating Poles (Insulating Sticks) and Universal Tool Attachments (Fittings) for Live Working	Perches isolantes et outils adaptables pour travaux sous tension	Withdrawn	IEC 60832:1988, MOD	99.60	2010-12	2010-09-10	2010-11-10	Closed	13.260 29.240.20 29.260.99
CAN/ULC-60832-1-10	1				Live working -- Insulating sticks and attachable devices -- Part 1: Insulating sticks	Travaux sous tension -- Perches isolantes et outils adaptables -- Partie 1: Perches isolantes	Published (Available)	IEC 60832-1:2010 MOD	60.60	2010-12	2010-09-10	2010-11-10	Stability date 2020	13.260; 29.240.20; 29.260.99
CAN/ULC-60832-2-10	1				Live working -- Insulating sticks and attachable devices -- Part 2: Attachable devices	Travaux sous tension -- Perches isolantes et outils adaptables -- Partie 2: Outils adaptables	Published (Available)	IEC 60832-2:2010 MOD	60.60	2010-12	2010-09-10	2010-11-10	Stability date 2020	13.260; 29.240.20; 29.260.99
CAN/ULC-60855-09	2				Insulating Foam-Filled Tubes and Solid Rods for Live Working	Tubes isolants remplis de mousse et tiges isolantes pleines pour travaux sous tension	Superseded	IEC 60855:1985, MOD	99.60	2016-08	2006-02-20	2006-04-17	Closed	13.260 29.240.20 29.260.99
CAN/ULC-IEC 60855-1:2016	1				Live working - Insulating foam-filled tubes and solid rods - Part 1: Tubes and rods of a circular cross-section	Travaux sous tension - Tubes isolants remplis de mousse et tiges isolantes pleines - Partie 1: Tubes et tiges de section circulaire	Published (Available)	IEC 60855-1:2016, IDT	60.60	2016-08	2016-03-16	2016-05-16	Stability date 2023	13.260 29.240.20 29.260.99
CAN/ULC-60895-09	2				Live Working -- Conductive Clothing for Use at a Nominal Voltage up to 800 kV a.c. and ± 600 kV d.c.	Travaux sous tension -- Vêtements conducteurs pour un usage jusqu'à 800 kV de tension nominale en courant alternatif et ± 600 kV en courant continu	Published (Available)	IEC 60895:2002, MOD	60.60	2009-07	2009-01-29	2009-04-24	Stability date 2018	13.260 29.240 29.260.99
CAN/ULC-60900-14	3				Live Working - Hand tools for use up to 1000 V a.c. and 1500 V d.c.	Travaux sous tension - Outils à main pour usage jusqu'à 1 000 V a.c. en courant alternatif et 1 500 V en courant continu.	Published (Available)	IEC 60900:2012, MOD	60.60	2014-06	2013-07-04	2013-09-10	Stability date 2018	13.260 29.240.20 29.260.99
CAN/ULC-60903-15	3				Live Working -- Electrical Insulating Gloves	Travaux sous tension -- Gants isolants électriques	Published (Available)	IEC 60903:2014,MOD	60.60	2015-06	2015-02-25	2015-04-27	Stability date 2025	13.260 29.240.20 29.260.99
CAN/ULC-60984-15	3				Live working -- Electrical insulating sleeves	Travaux sous tension -- Protège-bras isolants électriques	Published (Available)	IEC 60984:2014, MOD	60.60	2015-06	2015-02-25	2015-04-27	Stability date 2025	13.260, 29.240.20, 29.260.99
CAN/ULC-61111-10	1				Live Working - Electrical Insulating Matting	Travaux sous tension - Tapis isolants électriques	Published (Available)	IEC 61111:2009, MOD	60.60	2010-12	2009-11-16	2010-01-15	Stability date 2020	13.260 29.260.99
CAN/ULC-61112-09	2				Live Working - Electrical Insulating Blankets	Travaux sous tension - Nappes isolantes électriques	Published (Available)	IEC 61112:2009 MOD	60.60	2009-11	2009-04-30	2009-07-10	Stability date 2020	13.260 29.240.20 29.260.99
CAN/ULC-61229-09	2				Rigid Protective Covers for Live Working on a.c. Installations	Protecteurs rigides pour travaux sous tension sur des installations à courant alternatif	Published (Available)	IEC 61229:2002, MOD	60.60	2009-04	2006-01-23	2006-03-23	Stability date 2025	13.260 29.260.99
CAN/ULC-61230-09	2				Live working -- Portable Equipment for Grounding and Bonding	Travaux sous tension -- Dispositifs portables pour la mise à la terre et la continuité des masses	Published (Available)	IEC 61230:2008, IDT	60.60	2009-03	2006-01-23	2006-03-23	Stability date 2025	13.260 29.240.20 29.260.99
CAN/ULC-61235-09	2				Live working -- Insulating Hollow Tubes for Electrical purposes	Travaux sous tension -- Tubes creux isolants pour travaux électriques	Published (Available)	IEC 61235:1993, IDT	60.60	2009-01	2005-04-27	2005-06-27	Stability date 2020	13.260 29.240.20 29.260.99
CAN/ULC-61236-14	3				Live Working - Saddles, Stick Clamps and their Accessories	Travaux sous tension -- Selles, manchons et leurs accessoires	Published (Available)	IEC 61236:2010, MOD	60.60	2014-06	2013-05-27	2013-07-29	Stability date 2025	13.260 29.240.20 29.260.99
CAN/ULC-61243-1-10	2				Live working -- Voltage Detectors -- Part 1: Capacitive Type to be Used for Voltages Exceeding 1kV a.c.	Travaux sous tension -- Détecteurs de tension -- Partie 1: Détecteurs de type capacitif pour usage sur des tensions alternatives de plus de 1 kV	Published (Available)	IEC 61243-1 : 2009, MOD	60.60	2010-12	2009-10-14	2009-12-16	Stability date 2020	29.260.99

ULC STANDARDS TECHNICAL WORK PROGRAM (WTO) Last modified on: 2018-09-01

ULC STANDARD NO	CURRENT EDITION NO.	REVISION (REV#/YEAR)	AMENDMENT/ YEAR	INTERPRETATION (I) (I / Bulletin Number) ERRATA (E) (E / Date of Errata)	TITLE	TITLE IN FRENCH (if applicable)	STATUS	INTERNATIONAL STANDARD USED AS BASIS	CURRENT STAGE CODE	CURRENT STAGE CODE COMMENCEMENT DATE (yyyy-mm)	PUBLIC COMMENT START DATE (yyyy-mm-dd)	PUBLIC COMMENT END DATE (yyyy-mm-dd)	PUBLICATION TARGET DATE (yyyy-mm)	ICS CODE
S400A LIVE WORKING														
CAN/ULC-61243-2-09	2				Live working -- Voltage detectors -- Part 2: Resistive type to be used for voltages exceeding 1kV to 36 kV a.c.	Travaux sous tension -- Détecteurs de tension -- Partie 2: Type résistif pour usage sur des tensions alternatives de 1 kV à 36 kV	Published (Available)	IEC 61243-2:2002, MOD	60.60	2009-07	2009-01-29	2009-04-24	Stability date 2020	13.260 29.240 29.260.99
CAN/ULC-61243-3-15	3				Live working -- Voltage detectors -- Part 3: Two-pole low-voltage type	Travaux sous tension -- Détecteurs de tension -- Partie 3: Type bipolaire basse tension	Published (Available)	IEC 61243-3: 2014, MOD	60.60	2015-06	2015-02-25	2015-04-27	Stability Date 2023	13.260 29.240.20 29.260.99
CAN/ULC-D61278-03	1				Live working -- Guidelines for the development of dielectric testing of tools and equipment	Travaux sous tension -- Guide visant l'élaboration de méthodes d'essais diélectriques pour les outils et équipements	Withdrawn	IEC 61278	99.60	2009-03	2008-12-08	2009-02-13	Closed	13.260 29.240.20 29.260.99
CAN/ULC-61318-08	2				Live working -- Conformity Assessment Applicable to Tools, Devices and Equipment	Travaux sous tension -- Evaluation de la conformité applicable à l'outillage, au matériel et aux dispositifs	Published (Available)	IEC 61318:2008, IDT	60.60	2008-11	2008-04-17	2008-06-17	Stability date 2023	13.260 29.240.20 29.260.99
CAN/ULC-61328-09	2				Live working -- Guidelines for the installation of transmission line conductors and earthwires -- Stringing equipment and accessory items	Travaux sous tension -- Guide pour l'installation de conducteurs et câbles de garde -- Equipement de déroulage et accessoires	New Edition (Draft)	IEC TR 61328:2017	30.60	2018-08	TBA	TBA	2018-12	13.260 29.240.20 29.260.99
CAN/ULC-61472 -14	1				Live working -- Minimum approach distances - Method of calculation	Travaux sous tension -- Distances minimales d'approche -- Méthode de calcul	Published (Available)	IEC 61472-2:2013, IDT	60.60	2014-06	2013-09-27	2013-11-27	Stability Date 2025	13.260 29.240.20 29.260.99
CAN/ULC-61477-11	2				Live working -- Minimum requirements for the utilization of tools, devices and equipment	Travaux sous tension -- Exigences minimales pour l'utilisation des outils, dispositifs et équipements	Published (Available)	IEC 61477:2009, MOD	60.60	2011-07	2010-10-10	2010-12-10	Stability date 2023	13.260 29.240.20 29.260.99
CAN/ULC-61478-05	1				Live working -- Ladders of insulating material	Travaux sous tension -- Échelles en matériau isolant	Published (Available)	IEC 61478:2003, IDT	60.60	2005-12	2002-08-23	2002-10-23	Stability date 2020	13.260 29.240 29.260.99
CAN/ULC-61479-05	1				Live working -- Conductor covers (line hoses) of insulating material for electrical purposes	Travaux sous tension -- Protectors de conducteurs flexibles en matériau isolant	Published (Available)	IEC 61479:2002, IDT	60.60	2005-12	2002-09-13	2002-11-13	Stability date 2020	13.260 29.240.20 29.260.99
CAN/ULC-D61481-06	1				Live working -- Portable phase comparators for use on voltages from 1 kV to 36 kV AC	Travaux sous tension -- Comparsateurs de phase portatifs pour utilisation à des tensions alternatives de 1 kV à 36 kV	Superseded (CAN/ULC-61481-1-15) (CAN/ULC-61481-2-15)	IEC 61481	99.60	2015-06	2002-08-23	2002-10-23	Closed	13.260 29.240.20 29.260.99
CAN/ULC-61481-1-15	1				Live Working - Phase Comparators - Part 1: Capacitive type to be used for voltages exceeding 1 kV a.c.	Travaux sous tension -- Comparsateurs de phase -- Partie 1: Type capacitif pour usage sur des tensions alternatives de plus de 1 kV	Published (Available)	IEC 61481-1:2014, MOD	60.60	2015-06	2015-02-25	2015-04-27	Stability date 2023	13.260 29.240.20 29.260.99
CAN/ULC-61481-2-15	1				Live Working - Phase Comparators - Part 2: Resistive type to be used for voltages from 1 kV to 36 kV a.c.	Travaux sous tension -- Comparsateurs de phase -- Partie 2: Type résistif pour usage sur des tensions alternatives de 1 kV à 36 kV	Published (Available)	IEC 61481-2:2014, MOD	60.60	2015-06	2015-02-25	2015-04-27	Stability date 2023	13.260 29.240.20 29.260.99
CAN/ULC-61482-1-1-09	1				Live Working - Protective Clothing Against the Thermal Hazards of an Electric Arc - Part 1-1: Test Methods - Method 1 - Determination of the Arc Rating of Flame Resistant Materials for Clothing	Travaux sous tension - Vêtements de protection contre les dangers thermiques d'un arc électrique - Partie 1-1: Méthodes d'essai - Méthode 1 - Détermination de la caractéristique d'arc de matériaux résistant à la flamme pour vêtement	Published (Available)	IEC 61482-1-1:2009, IDT	60.60	2009-11	2009-09-04	2009-11-13	Stability date 2018	13.220.40 29.260
CAN/ULC-61482-2-09	1				Live Working - Protective Clothing Against the Thermal Hazards of an Electric Arc - Part 2: Requirements	Travaux sous tension - Vetements de protection contre les dangers thermiques d'un arc électrique - Partie 2: Exigences	New Edition (Draft)	IEC 61482-2	30.60	2018-08	TBA	TBA	2018-12	13.220.40; 29.260
CAN/ULC-61911-05	1				Live working -- Guidelines for the installation of distribution line conductors -- Stringing equipment and accessory items	Travaux sous tension -- Guide pour l'installation de conducteurs de distribution -- Equipement de déroulage et accessoires	Published (Available)	IEC 61911:2003, IDT	60.60	2005-07	2004-08-09	2004-10-05	Stability date 2019	13.260 29.240.20 29.260.99
CAN/ULC-62192-09	1				Live Working - Insulating Ropes	Travaux sous tension - Cordes isolants	Published (Available)	IEC 62192:2009, MOD	60.60	2009-11	2009-04-14	2009-07-10	Stability date 2020	13.260 29.240.20 29.260.99

ULC STANDARDS TECHNICAL WORK PROGRAM (WTO) Last modified on: 2018-09-01

ULC STANDARD NO	CURRENT EDITION NO.	REVISION (REV#/YEAR)	AMENDMENT/ YEAR	INTERPRETATION (I) (I / Bulletin Number) ERRATA (E) (E / Date of Errata)	TITLE	TITLE IN FRENCH (if applicable)	STATUS	INTERNATIONAL STANDARD USED AS BASIS	CURRENT STAGE CODE	CURRENT STAGE CODE COMMENCEMENT DATE (yyyy-mm)	PUBLIC COMMENT START DATE (yyyy-mm-dd)	PUBLIC COMMENT END DATE (yyyy-mm-dd)	PUBLICATION TARGET DATE (yyyy-mm)	ICS CODE
S400A LIVE WORKING														
CAN/ULC-62193-09	1				Live working - Telescopic sticks and telescopic measuring sticks	Travaux sous tension – perches télescopiques et perches de mesure télescopiques	Published (Available)	IEC 62193:2003, MOD	60.60	2009-11	2009-01-22	2009-04-24	Stability date 2020	13.26
CAN/ULC-62237-09	1				Live Working - Insulating Hoses with Fittings for Use with Hydraulic Tools and Equipment	Travaux sous tension - Conduits flexibles isolants avec raccords utilisés avec les outils et matériels hydrauliques	Published (Available)	IEC 62237:2003, MOD	60.60	2009-05	2005-08-29	2005-10-28	Stability date 2020	13.260 29.240.99 29.260.99
CAN/ULC-62263-11	1				Live working – Guidelines for the installation and maintenance of optical fibre cables on overhead power lines	Travaux sous tension – Lignes directrices pour l'installation et la maintenance de câbles à fibres optiques sur des lignes électriques aériennes	Published (Available)	IEC/TR 62263:2005, IDT	60.60	2011-07	2010-09-10	2010-11-10	Stability date 2025	13.260; 29.240.99; 29.260.99