

File : ULC-60743
S400A
ULC G5.2
CACE 7

02 May 2014

BULLETIN SUR LES NORMES 2014-05

NOUVELLE ÉDITION

Troisième édition de la norme CAN/ULC-60743-14 (CEI/IEC 60743:2013, IDT)

TRAVAUX SOUS TENSION – TERMINOLOGIE POUR L'OUTILLAGE, LES DISPOSITIFS ET LES ÉQUIPEMENTS

C'est avec plaisir que la Normes ULC annonce la publication de la Troisième édition de la norme CAN/ULC-60743-14 (CEI/IEC 60743:2013, IDT), Travaux Sous Tension – Terminologie Pour L'outillage, Les Dispositifs Et Les Equipements. Cette norme a été approuvée par le comité de Normes ULC sur le travail sous tension (S400A), et porte la date de publication de mai 2014.

Cette adoption à l'identique de la troisième édition est une mise à jour de la deuxième édition. Les modifications comprennent une simplification de l'article 2 *Concepts généraux et présentation* et une référence directe à la norme CEI 60050-651 – Vocabulaire Électronique International – Partie 651 : Travaux sous tension. De même, certaines définitions ont été déplacées vers des articles existants particuliers.

La présente Norme internationale s'applique à la terminologie utilisée pour décrire les outils, les dispositifs, les équipements et les méthodes utilisés dans les travaux sous tension. Elle normalise les noms des outils, des dispositifs et des équipements et permet leur identification en donnant des définitions et des illustrations.

Pour tout renseignement supplémentaire, veuillez communiquer avec Alyson Hawkins par téléphone au numéro 613 755-2729 poste 61437 ou par courriel à l'adresse Alyson.Hawkins@ul.com.

Il est possible de commander cette norme au coût de 340,00\$ CAN (copie papier) ou 340,00\$ CAN (PDF) à partir du magasin électronique ULC sur le site Web de ULC (www.ulc.ca). Une fois sur le site, sélectionnez *Normes ULC*. Sur la page d'accueil Normes ULC, sélectionnez *Ventes de publications de Normes ULC* pour plus de détails.

Veuillez accepter l'expression de mes sentiments les meilleurs.

Normes ULC



G. Rae Dulmage
Directeur, Service des normes