

BULLETIN SUR L'INSPECTION DES INSTALLATIONS ÉLECTRIQUES

Bulletin n° 165-3-8

Date d'entrée
en vigueur : Le 8 janvier 2007

Équipement électrique approuvé

Page : 1 de 6

Conformément à l'article 3 du Règlement 84-165 établi en vertu de la *Loi sur le montage et l'inspection des installations électriques* du Nouveau-Brunswick, nul ne peut installer, aliéner, tenter d'aliéner ni utiliser des équipements, garnitures et appareils électriques et leurs composants s'ils n'ont pas été approuvés. Aux termes du Règlement, « aliéner » signifie vendre, céder à bail, louer, prêter, donner ou céder le titre de propriété, la propriété ou la possession.

L'article 2-024 du *Code canadien de l'électricité, intitulée Appareillage approuvé*, se lit comme suit :

L'appareillage électrique employé dans les installations électriques relevant du Service d'inspection doit être approuvé. Le type d'appareil ainsi que ses caractéristiques nominales doivent être approuvés pour l'utilisation spécifique à laquelle on les destine.

En vertu du *Code canadien de l'électricité*, l'appareillage électrique est approuvé :

- a) lorsqu'un organisme de certification accrédité par le Conseil canadien des normes a certifié cet appareillage selon
 - i) les normes CSA; ou
 - ii) d'autres documents reconnus s'il n'existe aucune norme CSA ou si les normes CSA ne sont pas pertinentes; ou
- b) lorsqu'il est conforme aux exigences de l'autorité compétente.

1. Au Nouveau-Brunswick, l'appareillage électrique est jugé approuvé :

- a) Lorsque l'appareil été certifié par un organisme de certification reconnu et porte la marque de certification de cet organisme en tant que preuve de conformité aux normes de l'Association canadienne de normalisation (CSA) établies en vertu des dispositions du *Code canadien de l'électricité*; ou
- b) lorsqu'il a été évalué à pied d'œuvre en fonction du code CSA SPE 1000 par un organisme d'inspection reconnu, conformément au paragraphe 3(2) du Règlement 84-165.

**BULLETIN SUR L'INSPECTION DES
INSTALLATIONS ÉLECTRIQUES**

Bulletin n° 165-3-8

Date d'entrée
en vigueur : Le 8 janvier 2007

Équipement électrique approuvé

Page : 2 de 6

2. Aux fins de l'alinéa 1a), voici les organismes de certification reconnus comme étant aptes à certifier l'équipement électrique dans leurs domaines de compétences, tels qu'indiqués sur le site Web du Conseil canadien des normes, à l'adresse www.scc.ca.

Organisme de certification	Marques de certification		
CSA International		<p>Site Web http://www.csa-international.org</p> <p>Personne-ressource pour la certification M. Fred Cormier Tél. : 506-388-3600 Courriel : fred.cormier@csa-international.org</p>	
			
			
ETL Intertek Entela Semko		<p>Site Web http://www.intertek-etlsemko.com/</p> <p>Personne-ressource pour la certification M. Paul Moliski Tél. : 607-753-6711 Courriel : paul.moliski@intertek.com</p>	
			
			
			
			

**BULLETIN SUR L'INSPECTION DES
INSTALLATIONS ÉLECTRIQUES**

Bulletin n° 165-3-8

Date d'entrée
en vigueur : Le 8 janvier 2007

Équipement électrique approuvé

Page : 3 de 6

Organisme de certification	Marques de certification		
FM Approvals			Site Web http://www.fmglobal.com Personne-ressource pour la certification M. John Hill Tél. : 781-255-4972 Courriel : john.hill@fmglobal.com
Met Laboratories			Site Web http://www.metlabs.com Personne-ressource pour la certification M. R. Frier, président Tél. : 410-354-3300 Courriel : rfrier@metlabs.com
Omni Test Laboratories Inc.			Site Web http://www.omni-test.com Personne-ressource pour la certification M ^{me} Alana Smith Tél. : 503-643-3788 Courriel : contact@omni-test.com
QPS Evaluation Services Inc.			Site Web http://www.qps.ca Personne-ressource pour la certification M. Mike F. McGraw Tél. : 506-858-7880 Courriel : mmcgraw@qps.ca
Quality Auditing Institute			Site Web http://www.qai.org Personne-ressource pour la certification M. Steve Harris Tél. : 604-461-8378 Courriel : sharris@qai.org

**BULLETIN SUR L'INSPECTION DES
INSTALLATIONS ÉLECTRIQUES**

Bulletin n° 165-3-8

Date d'entrée
en vigueur : Le 8 janvier 2007

Équipement électrique approuvé

Page : 4 de 6

Organisme de certification	Marques de certification	
TÜV Rheinland of North America		<p>Site Web http://www.us.tuv.com/index.html</p> <p>Personne-ressource M. Steven Kraemer Tél. : 416-733-36 77 Courriel : info-cnd@us.tuv.com</p>
TÜV Product Service		<p>Site Web http://www.tuvamerica.com</p> <p>Personne-ressource pour la certification M. Gary Minks Tél. : 978-739-7021 Courriel : gminks@tuvam.com</p>
Underwriters' Laboratories	 	<p>Site Web http://www.ul.com</p> <p>Personne-ressource pour la certification M. Max E. Melnyk, ing. Tél. : 613-729-4145 Courriel : Max.E.Melnyk@ca.ul.com</p>
		

***Remarque : Le petit « c » qui se trouve à la position de huit heures indique que le produit est conforme aux normes nationales du Canada. Il n'est pas nécessaire que cette marque accompagne les marques de certification CSA, ULC et Warnock Hersey.**

Marque d'approbation des composants

Les marques d'approbation des composants servent à certifier les éléments constitutifs d'un produit ou d'un système qui n'ont pas de certification distincte.

CSA		Underwriter's Laboratories	 
-----	---	----------------------------	--

BULLETIN SUR L'INSPECTION DES INSTALLATIONS ÉLECTRIQUES

Bulletin n° 165-3-8

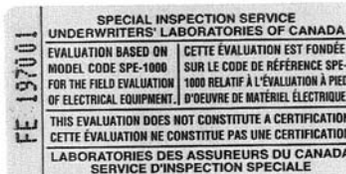
Date d'entrée
en vigueur : Le 8 janvier 2007

Page : 5 de 6

Équipement électrique approuvé

Inspection spéciale

Aux fins de l'alinéa 1b), voici les organismes d'inspection reconnus comme étant aptes à effectuer des évaluations à pied d'œuvre d'équipement électrique dans leurs domaines de compétences, tels qu'indiqués sur le site Web du Conseil canadien des normes, à l'adresse www.scc.ca.

Organisme d'inspection et étiquette	Organisme d'inspection et étiquette
<p>CSA International M. Fred Cormier Tél. : 506-388-3600 Courriel : fred.cormier@csa-international.org Site Web : http://www.csa-international.org</p> 	<p>Underwriters' Laboratories of Canada M. Max E. Melnyk, ing Tél : 613-729-4145 Courriel : Max.E.Melnyk@ca.ulc.com Site Web : http://www.ul.com</p> 
<p>ESA Electrical Safety Authority Tél : 1-800-559-5356 Courriel : Field.evaluation@electricalsafety.on.ca Site Web : http://www.esapa.biz</p>  	<p>QPS M. Mike F. McGraw Tél : 506-858-7880 Courriel : mmcgraw@qps.ca Site Web : http://www.qps.ca</p> 

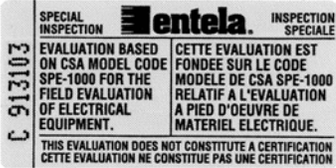
**BULLETIN SUR L'INSPECTION DES
INSTALLATIONS ÉLECTRIQUES**

Bulletin n° 165-3-8

Date d'entrée
en vigueur : Le 8 janvier 2007

Équipement électrique approuvé

Page : 6 de 6

Organisme d'inspection et étiquette	Organisme d'inspection et étiquette
<p>ETL Intertek Entela Tél : 1-800-668-8378 Courriel : craig.davenport@intertek.com Site Web : http://www.entela.com</p> 	<p>TUV America Inc. M. Gary Minks Tél : 978-739-7021 Site Web : http://www.tuvamerica.com</p> 
<p>ETL Intertek Semco Tél : 1-800-668-8378 Courrier : craig.davenport@intertek.com Site Web : http://www.intertek-etlsemko.com</p> 	

Équipement électrique approuvé

N° du bulletin : 165-3-8	Date	Revisé : <i>Raymond Sprague</i>	Date 01/22/07
Préparé : <i>Joana Sinclair</i>	Date 01/22/07	Approuvé : <i>Shawn [Signature]</i>	Date 01/22/07