

To all Electrical Contractors

RE: GENERLINK

01/12/17

1) When applying for an electrical wiring permit on an existing service or new construction and a GenerLink meter mount transfer switch is going to be installed please make sure that it is identified in Section 1 "Description of Work" of the wiring permit application that a GenerLink is being installed. This is a requirement of the N.B. GenerLink Bulletin 14-1-0

Failure to have this identified on the wiring permit will result in NBPower or other Utilities not installing their meter on the GenerLink and cause delays.

2) Only generators with floating neutral are acceptable to be used with a GenerLink meter mount transfer switch as per manufacturer installation and N.B. Bulletin 10-5-0 Portable Standby Generators. Please advise your client accordingly.

À tous les entrepreneurs en électricité

RE: GENERLINK

1) Lors de la demande de permis de câblage électrique sur un service existant ou une nouvelle construction et d'un commutateur de transfert de montage GenerLink, veuillez vous assurer qu'il est identifié à la section 1 «Description des travaux» de l'application de permis de câblage qu'un GenerLink est installé. Ceci est une exigence du N.B. Bulletin GenerLink 14-1-0

Si cela n'est pas identifié sur le permis de câblage, NBPower ou les autres Services d'électricité n'installeront pas leur compteur sur le GenerLink et causera des retards.

2) Seuls les générateurs à neutre flottant peuvent être utilisés avec un commutateur de transfert GenerLink, conformément à l'installation du fabricant et N.B. Bulletin 10-5-0 Générateur Portables. Veuillez aviser votre client en conséquence

Thanks
Merci

*Pierre Daigle
Chief Electrical Inspector / Inspecteur en Chef
Department of Justice & Public Safety / Ministère de la Justice et Sécurité Publique
Inspection Services / Services d'inspection
1780 Water Street / 1780 Rue Water
Suite 204 / Suite 204
Miramichi N.B. E1N1B6
off / bureau: (506) 778-6240
fax / télécopieur: (506) 778-6095
e-mail / courriel: Pierre.Daigle@gnb.ca*