

Installation Guidelines

- Never install wiring during a lightning storm.
- Never install wiring in a wet location unless this product is specifically designed for wet locations.
- Never touch uninsulated wires or terminals unless the circuit has been disconnected at the network interface.
- Use CAUTION when installing or modifying communication circuits.

For Cable Assemblies Only:

- Do not use this telecommunication cord for permanent installations in buildings. Building wiring must comply to the local electrical code rules and regulations.
- For single-ended cable assemblies, the cut end is intended for use with a UL listed connector in order to maintain the UL listing.

NOTE: The cord and plug assemblies are intended for telephone circuits operating at 175 mA or less and a maximum of 56.5 VDC ringing voltage not to exceed 150 VRMS. The telecommunications cable assemblies are also intended for data or low voltage telecommunications circuits operating at a maximum of 30 VAC, 42 VDC, 100mA.

Consignes d'installation

- Ne jamais installer pendant un orage.
- Ne jamais installer cet appareil dans un endroit humide, sauf si ce produit est spécifiquement conçu pour les endroits humides
- Ne jamais toucher les bornes de fil métallique non isolés sauf si le circuit a été débranché.
- Utiliser avec prudence lors de l'installation ou de la modification circuits de télécommunications.

Pour les câbles seuls:

- Ne pas utiliser ce cordon de télécommunication pour les installations permanentes dans les bâtiments. Le câblage du bâtiment doit être aux codes et règles électriques en vigueur.
- Pour les câbles raccordés d'un seul coté, l'extrémité coupée est destiné à être utilisé avec un connecteur certifié UL afin de maintenir l'inscription UL

REMARQUE: Les câbles et les prises sont destinés à des circuits téléphoniques fonctionnant au maximum à 175 mA et à un maximum de 56,5 VDC sonnerie net dépasse 150 VRMS . Les câbles de télécommunications sont également destinés à des usages de basse tension ou de données opérant à un maximum de 30 VAC , 42 VDC , 100mA.



101 Siemon Company Drive
Watertown, Connecticut 06795-0400

Phone: (860) 945-4200
Fax: (860) 945-4225