



- This equipment is suitable for use in Class I, Division 2, Groups A, B, C, D or non-hazardous locations only.

- **WARNING** – Explosion hazard – substitution of components may impair suitability for Class I, Div. 2.

- **WARNING** – Do not disconnect equipment unless power has been switched off or the area is known to be non-hazardous near each operator accessible connector and fuseholder.

- This equipment is to be fitted within tool-secured enclosures only.

- **WARNING** - This is a class A product. In residential, commercial or light industrial environment it may cause radio interference. This product is not intended to be installed in a residential environment; in a commercial and light industrial environment with connection to the public mains supply, the user may be required to take adequate measures to reduce interference.

- Dieses Zubehör ist nur für Anwendungen der Klasse I, Bereich 2, Gruppen A, B, C, D sowie in nicht explosionsgefährdeten Bereichen zugelassen.

- **WARNUNG** – Explosionsgefahr – das Austauschen von Komponenten kann die Eignung für Klasse I, Bereich 2 beeinträchtigen.

- **WARNUNG** – Zubehör nur abklemmen, wenn die Stromversorgung ausgeschaltet wurde oder wenn sich alle dem Bediener zugänglichen Verbindungen und Sicherungshalter in einem Bereich befinden, der als nicht explosionsgefährdet bekannt ist.

- Diese Ausrüstung darf nur innerhalb werkzeuggesicherter Gehäuse montiert werden.

- **WARNUNG** - Dies ist ein Gerät der Klasse A. In Wohn-, Geschäfts- oder kleinindustrieller Umgebung kann es Funkstörungen verursachen. Dieses Produkt ist nicht für den Einsatz in Wohnumgebung vorgesehen; bei Einsatz in Geschäfts- und kleinindustrieller Umgebung mit Anschluss an die öffentliche Netzversorgung kann es notwendig sein, dass der Anwender entsprechende Maßnahmen zur Verringerung der Störaussendung veranlasst.

- Cet équipement est approprié seulement pour être utilisé dans des emplacements de Classe I, Division 2, Groupes A, B, C, D ou des emplacements non dangereux.

- **AVERTISSEMENT** – Danger d’explosion – le remplacement de composants pourrait diminuer l’adéquation à des emplacements de Classe I, Division 2.

- **AVERTISSEMENT** – Ne pas débrancher l’équipement à moins que l’alimentation ne soit mise hors tension ou que la zone près de chaque connecteur et porte-fusible accessibles par un opérateur soit reconnue comme étant non dangereuse.

- Ces équipements doivent être installés seulement dans des boîtiers sécurisés par des outils spéciaux.

Avertissement: Il s’agit d’un produit de la classe A. Dans un environnement résidentiel, commercial ou de l’industrie légère, il peut engendrer des perturbations radio. Il peut être demandé à l’utilisateur de prendre des mesures adéquates pour limiter ces perturbations.