



Contact

Isabelle Decours
Tel: 33 (0)1 69 88 83 97
Fax: 33 (0)1 69 88 80 37
email : isabelle.decours@martekpower.fr

Encombrement réduit pour les nouveaux convertisseurs DC/DC Martek Power à châssis ouvert pour applications ferroviaires

- **Jusqu'à 50W de puissance continue**
 - **100% conformes à l'EN50155**

Martek Power, un des leaders de l'industrie dans la conception d'alimentations pour applications ferroviaires, annonce l'extension de sa gamme de convertisseurs DC/DC **Powertron**®.

Ces nouveaux convertisseurs DC/DC viennent compléter la série existante des JL, produits à châssis ouvert conçus initialement pour les systèmes embarqués d'information aux passagers.

Les nouveaux **JLM** et **JLHM**, respectivement de 35W et 50W, offrent toutes les caractéristiques et les avantages d'une gamme standard, y compris la conformité à l'EN50155, mais dans un encombrement beaucoup plus réduit.

Les JLM et JLHM proposent les tensions d'entrée couramment utilisées dans le secteur ferroviaire, et des tensions de sorties disponibles de 5 à 110VDC.

La version châssis ouvert des 2 produits mesure seulement 115 x 85 x 22mm, soit une dimension réduite de plus de la moitié par rapport à la version d'origine. Ces produits conviennent donc parfaitement aux clients qui souhaitent installer un convertisseur dans un espace réduit.

Pour les applications châssis, une version boîtier capoté est également disponible.

A propos de Martek Power

Martek Power est reconnue comme un des leaders de la conception et de la fabrication d'alimentations AC/DC, de convertisseurs DC/DC et d'onduleurs

DC/AC pour les marchés du Ferroviaire, du Militaire, de l'Aéronautique, du Médical, de l'Automobile, de l'Informatique, du Stockage de Données, des Télécommunications et Réseaux, et de l'Industrie.

Martek Power est une véritable entreprise internationale, avec des centres de conception et de fabrication en Europe, en Amérique du Nord, en Afrique du Nord et en Asie. Grâce à cette présence internationale, Martek Power dispose de compétences locales pour répondre aux besoins des clients des marchés du monde entier avec le meilleur niveau de support technique et client.

Rendez-vous sur www.martekpower.fr pour plus d'informations.