



Les nouveaux produits ferroviaires Martek Power sont à Innotrans

Martek Power, un des leaders mondiaux dans la conception et la fabrication d'alimentations et de systèmes de conversion d'énergie, est heureuse de vous annoncer plusieurs nouveaux produits à l'occasion du Salon International des Applications Ferroviaires à Berlin, en Allemagne, du 21 au 24 septembre 2010.

La série MBRH vient compléter la série existante des Powertron® MBR, en proposant une puissance de 25W, tout en conservant les mêmes dimensions que les produits 15W. Tout comme les modèles précédents, les MBRH sont des convertisseurs moulés, disponibles en sorties simple et double, de 5V à 48V. Tous les produits sont conformes aux normes de l'industrie ferroviaire – RIA, EN50155 et EN50121.3.2 et ne nécessitent pas de composants complémentaires pour le filtrage et pour le temps de maintien de 10ms requis par l'EN51055 S2. Tous les modèles sont disponibles aussi bien en version carte qu'en version châssis.

La série JL a également été complétée : les nouveaux JLM and 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. La version châssis ouvert des 2 produits mesure seulement 115 x 85 x 22 mm, 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. Les tensions de sorties des séries JLM et JLMH sont disponibles de 5V à 110V, et proposent les tensions d'entrée couramment utilisées dans le secteur ferroviaire.

Pour plus d'informations et pour voir ces produits, nous vous invitons à nous rendre visite sur notre stand à Innotrans, Hall 17, Stand 124.

A propos de Martek Power

Martek Power est un leader dans la conception, la fabrication et la commercialisation de systèmes de conversion d'énergie standard, standard adaptés ou sur mesure. Avec des centres de conception et de fabrication en Europe, en Amérique du Nord, en Afrique du Nord et en Asie, Martek Power dispose de compétences uniques pour répondre aux besoins des clients des marchés du monde entier avec le plus haut niveau de support technique et client sur le terrain. La société a plus de 45 ans d'expérience au service des constructeurs de l'aéronautique, de la défense, des

transports ferroviaires et de l'automobile, des télécommunications et du réseau, de l'informatique et du stockage de données, de l'instrumentation et des applications industrielles. Rendez-vous sur www.martekpower.fr pour plus d'informations.