



Lokeren, octobre 2014

Nouvelle application pour l'industrie

TS IT avec IP 55 de Rittal

TS IT, le système de rack développé par Rittal en vue de devenir la norme mondiale pour la technologie de réseau et de serveur. Un système intelligent caractérisé par un programme de racks et d'accessoires, une complexité réduite et une technologie 'plug & play' facilitant le montage. Il en résulte une plus grande efficacité à la commande et au montage, et par conséquent une diminution des frais. Avec le nouveau TS IT, Rittal est parvenue à satisfaire toutes les exigences relatives aux racks de réseau et de serveur modulaires et flexibles, avec un seul produit standard.

Systeme de rack polyvalent

Les environnements industriels comportent une technologie de l'information toujours plus importante. De nombreux processus étant commandés numériquement, ordinateurs et autres composants IT viennent s'installer dans le monde industriel. Rittal a développé le nouveau rack TS IT IP 55 sur la base du TS IT. Rittal réunit ainsi l'univers de l'IT et l'industrie. Le TS IT avec IP 55 de Rittal est le seul rack sur le marché qui combine la flexibilité et l'accessibilité d'un rack IT avec la solidité et le degré de protection d'un boîtier industriel.

Porte transparente

Le TS IT IP 55 de Rittal est doté d'un hublot en aluminium avec un verre de sécurité de 3 mm d'épaisseur qui offre un degré élevé de protection ainsi qu'une bonne vue sur l'intérieur du rack. Les écrans d'ordinateur et les cartes de processus sont ainsi bien lisibles. Le nouveau rack satisfait selon la norme CEI 60 529 à la classe de protection IP 55 et il convient ainsi à la plupart des applications industrielles.

Accessibilité optimale

À l'arrière, le boîtier dispose d'une porte supplémentaire en tôle d'acier, de sorte qu'il est parfaitement accessible, par exemple lorsqu'il faut installer de nouveaux raccordements dans le boîtier. Avec une hauteur standard de 2000 mm, une largeur de 800 mm et une profondeur de 600 mm, le boîtier est parfaitement approprié pour les environnements de commande industriels.

Communiqué de presse

Rittal Belgique



Le nouveau boîtier TS IT IP 55 innovant offre tous les avantages d'un rack TS IT 19 pouces standard, y compris la compatibilité de la vaste gamme de produits IT de Rittal, le tout dans la même classe de protection élevée que les boîtiers industriels fermés conventionnels.

RITTAL

Rittal GmbH & Co. KG avec siège à Herborn, Hessen (D) est un proposant de solutions faisant mondialement autorité pour la technologie d'hébergement et de coffrets électriques, les systèmes de distribution de courant, la climatisation de systèmes et l'infrastructure IT. Les solutions systèmes de Rittal sont appliquées dans tous les secteurs industriels, dans la construction de machines et d'installations ainsi que dans le secteur IT et télécom.

Les solutions totales pour les centres de données modulaires et efficaces énergétiquement appartiennent également à la large gamme de concepts de sécurité innovants jusqu'à la protection physique de données et de systèmes pour les infrastructures IT. La plate-forme de logiciels faisant autorité EPLAN et les solutions d'automatisation de Kiesling - filiales de Rittal - complètent les solutions systèmes de Rittal avec des solutions d'engineering interdisciplinaires.

Rittal a été fondée en 1961 et est actuellement mondialement active depuis 11 sites de production, 64 filiales et 40 représentations. Avec un total de 9000 collaborateurs, Rittal est l'entreprise la plus grande du Groupe Friedhelm Loh, sise à Haiger, Hessen (D). Le groupe met à l'emploi au total plus de 10000 personnes. Davantage d'informations sur www.rittal.com et www.friedhelm-loh-group.com

Informations complémentaires : Rittal nv/sa – dép. Marketing
Lydia Nelde
Tél.: 09-353 91 11
E-mail: nelde.l@rittal.be