



Lokeren, décembre 2013

Rittal sur SPS IPC Drives 2013

'Next level for industry'

Sous la devise "Next level for industry", Rittal présente sur son stand de 1000 m² du SPS IPC Drive 2013, le principal salon professionnel européen dédié aux technologies de l'automatisation, ses solutions les plus récentes de chaînes de production intégrées d'armoires électriques et de coffrets de commandes. Grâce à la coopération entre Rittal, Eplan et Kiesling, les constructeurs d'installations peuvent améliorer sensiblement l'efficacité de leurs processus.

Les autres produits phares du stand Rittal sont le coffret électrique SE 8 dans sa réalisation NEMA-4/4x et son développement en armoire PC, le système de bras porteur CP 60/120/180 avec compensation de potentiel, des appareils de refroidissement certifiés TÜV et la construction d'armoires électriques conforme à la norme DIN EN 61439.

Sur le stand Rittal, les visiteurs peuvent découvrir trois étapes de la construction d'armoires électriques et de coffrets de commandes, de l'ingénierie à l'assemblage en passant par la production d'un coffret électrique. Avec la plateforme d'ingénierie Eplan, le programme complet de coffrets électriques Rittal, et les solutions d'automatisation Kiesling Maschinentchnik, les entreprises du Friedhelm Loh Group disposent d'une compétence générale en matière de solutions. L'utilisation des outils logiciels d'Eplan (EEC, Eplan Engineering Center, Eplan Pro Panel, Eplan Data Portal) et de Rittal (RiCAD 3D, RiTherm et Power Engineering) reliés les uns aux autres, améliore sensiblement l'efficacité de la construction de coffrets de commande.

Rittal présente aussi des nouveautés dans le domaine de la technologie des armoires. Ainsi le fabricant propose-t-il sa nouvelle armoire autonome SE 8, facile à monter, qui est dorénavant disponible dans la version NEMA-4/4x et dans la version à évidements standardisés dans le boîtier métallique (sur les côtés et sur le toit). Rittal apporte la démonstration que la SE 8 peut être mise en œuvre et utilisée de différentes manières avec le développement de celle-ci comme système d'armoire PC.

Rittal offre une sécurité maximale de l'interface homme-machine avec le système de bras porteur CP 60/120/180. Outre le système modulaire général, cette solution à montage facile

Communiqué de presse

Rittal Belgique



offre une compensation du potentiel automatique de tous les éléments et garantit une sécurité élevée pour les utilisateurs.

Au vu des différences souvent constatées entre les mentions annoncées et les performances réelles des appareils de refroidissement proposés sur le marché dans le domaine des performances et d'efficacité énergétique, Rittal a soumis l'intégralité de son assortiment d'appareils de refroidissement TopTherm aux tests de TÜV Nord. Les clients de Rittal peuvent ainsi être certains des prestations et de l'efficacité maximale annoncée.

Avec la planification et le suivi des installations de commutation renommées RI4Power, conformes à la norme DIN EN 61439, les clients bénéficient dorénavant d'une assistance complète, grâce à la nouvelle version 6.1 du logiciel de planification 'Rittal Power Engineering'.

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. Les fournisseurs de logiciels faisant autorité Eplan et Mind8 – 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