



Lokeren, mars 2013

Le choix est simple !

### **Le nouveau rack TS IT 'Ready To Use' de Rittal**

**Début 2012, Rittal commercialisait le rack TS IT, système modulaire et intelligent. Parmi ses principales caractéristiques, citons un programme de racks et d'accessoires, une complexité moindre et une technologie 'plug & play' facilitant l'installation. Moins d'un an plus tard, Rittal lance un nouveau rack IT qui en est dérivé, de type Ready To Use.**

Le rack TS IT est entre-temps devenu la norme mondiale en technologies réseaux et serveurs. Rittal est en effet parvenu à élaborer un seul système de rack répondant à toutes les conditions exigées pour les racks réseaux et serveurs flexibles et modulaires.

Avec le nouveau Ready To Use, Rittal poursuit sur la voie de la standardisation. Le nom de la gamme, Ready To Use, en dit long : elle comprend un nombre réduit d'armoires équipées des accessoires les plus fréquemment utilisés.

Une seule référence communiquée durant la commande suffit à l'installateur pour livrer un rack serveur préinstallé et prêt à l'emploi. L'armoire se basant sur la gamme TS IT réussie, tous les accessoires classiques peuvent y être préinstallés. Des portes ventilées en tôle d'acier sont disposées à l'avant et à l'arrière.

Le rack data préinstallé peut recevoir deux ensembles de châssis de montage 19", 10 étriers guide-câbles, une goulotte et un jeu de mise à la terre préopérationnels, un socle ventilé avec ancrages pour les pieds réglables livrés séparément, une prise murale pour 7 fiches, un ensemble d'écrous cage ainsi que des vis à 6 pans creux, un hublot sur l'avant et une porte en acier sur l'arrière, avec poignée et fermeture à cylindre.

#### **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 (auparavant Litcos) jusqu'à la protection physique de données et de systèmes pour les infrastructures IT (auparavant Lampertz). Les fournisseurs de logiciels faisant autorité Eplan et Mind8 – filiales

## **Communiqué de presse**

Rittal Belgique



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 136 sites de production, 63 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 10 500 personnes et a réalisé en 2008 un chiffre d'affaires de plus de 2,2 milliards d'euros. Davantage d'informations sur [www.rittal.com](http://www.rittal.com) et [www.friedhelm-loh-group.com](http://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](mailto:nelde.l@rittal.be)