



Lokeren, février 2015

Accessibilité optimale

Nouveau TE 7000 : le rack réseau ouvert

Le nouveau rack Rittal TE 7000 est une étagère à cadre ouvert à 2 niveaux 19" autoporteurs. Sa capacité porteuse de 700 kg en fait un rack de serveur, de réseau ou de répartiteur de réseau ouvert idéal. Ses points de fixation préinstallés garantissent un montage rapide et simple. Un cadre ouvert et autoporteur ... synonyme, d'autre part, de circulation d'air et d'accessibilité optimales.

Solutions individuelles de gestion des câbles

Le TE 7000 convient pour toutes les applications de serveur. Le rack offre les conditions idéales pour combiner les composants actifs et passifs, et peut être mis en œuvre pour toute la technique de réseau. Les distances entre les niveaux 19" peuvent être facilement adaptées aux exigences individuelles. Un assortiment étendu d'accessoires système, tels des panneaux latéraux, des étagères, des kits de mise à la terre, des panneaux de passage de câbles, des conducteurs, complètent l'ensemble. Le TE 7000 convient parfaitement pour être utilisé comme coffret simple, mais peut également être monté au sein d'une rangée de coffrets accouplés.

Efficace et bon rapport qualité/prix

Le rack est utilisé sans cadre dérangeant et offre de ce fait une accessibilité optimale de tous les côtés, ainsi qu'une utilisation maximale du volume intérieur. Il présente aussi l'avantage d'une installation très simple : enlèvement et montage rapides de portes et de panneaux latéraux, un système de toit pour l'entrée de câbles et la ventilation active, ainsi que différents accessoires pour un montage rapide et direct. Le TE 7000 est synonyme de flexibilité à tous les niveaux, comme système de montage universel avec fixations variables en profondeur et un montage direct sur un cadre de montage de 19".

Facile à monter

Le cadre ouvert du TE 7000 rend le montage et l'installation très faciles. Les charnières de 130° aux portes vous donnent un accès dégagé complet aux deux niveaux 19". Une bordure en brosse sur la largeur totale du coffret assure un passage de câbles simple vers les coffrets

Communiqué de presse

Rittal Belgique



de réseau et de serveur. Et si le rack doit être déplacé, le démontage se fait d'une manière particulièrement simple.

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
Andra De Vos
Tél.: 09-353 91 11
E-mail: marketing@rittal.be