



Lokeren, 12 novembre 2015

Attache de couvercle Rittal pour les boîtiers de jonction

Intelligente et pratique

Pour ouvrir en toute sécurité les boîtiers de jonction, Rittal a développé une attache de couvercle qui permet de réaliser un entretien sûr et conforme à la norme VDE. L'attache se monte facilement et sans percement, et assure le basculement en toute sécurité du couvercle sans devoir ôter la bande de mise à la masse.

À l'achat d'un boîtier de jonction, le client reçoit un coffret avec un couvercle à vis. Celui-ci doit être mis à la masse avant utilisation au moyen d'une bande de mise à la masse. Lorsqu'un entretien s'impose et qu'il faut donc ouvrir le boîtier de jonction, le couvercle est souvent attaché à la bande de mise à la masse. Selon la norme VDE (Verband der Elektrotechnik, Elektronik, Informationstechnik), cela n'est toutefois pas fiable. En effet, il se produit ainsi un risque de rupture de câble.

L'attache de couvercle de Rittal par contre fait office de charnière entre le boîtier de jonction et le couvercle. Lors de l'entretien, le client ouvre simplement le boîtier de jonction, puis il revisse ensuite le couvercle. Cela permet d'effectuer un entretien rapide et sûr. L'avantage par rapport à un couvercle sans attache : il ne faut désormais plus enlever la bande de mise à la masse et il ne faut donc pas effectuer par la suite un nouveau contrôle de la mise à la masse.

L'attache de couvercle ne nécessitant pas de percement est facile à monter et permet d'ouvrir le couvercle, même s'il y a un deuxième boîtier de jonction sous le coffret.

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.

Communiqué de presse

Rittal Belgique



Rittal a été fondée en 1961 et est actuellement mondialement active depuis 13 sites de production, 58 filiales et 40 représentations. Avec un total de 9000 collaborateurs, Rittal est l'entreprise la plus grande du Friedhelm Loh Group, 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