



Communiqué de presse

Nexans présente le premier connecteur blindé totalement Cat.6A

Avec la certification de conformité de ce connecteur blindé Cat.6A, Nexans dispose du système de câblage Cat.6A aux performances garanties les plus élevées du marché

Bruxelles, juin 2009 – Nexans Cabling Solutions annonce la certification Cat.6A de son connecteur Snap-in blindé LANmark-6A. Le test de conformité a été réalisé par l'institut d'essai indépendant EC Cabling Group of DELTA, le 9 juin à Horsholm au Danemark. L'essai s'est basé sur les normes suivantes :

- Version préliminaire ISO/IEC 11801: 2002 amendement 2, Catégorie 6A
- Version préliminaire de référence IEC 60603-7-51 et version préliminaire IEC 60512-27-100
- ANSI/TIA-568-B.2-10, Catégorie 6A

Nexans LANmark-6A est la solution Cat.6A dotée des meilleures performances parmi tous les systèmes de câblage Cat.6A, blindés ou non blindés, du marché. Il garantit une marge de canal supérieure sur NEXT (2 dB), Return Loss (2 dB) et Diaphonie Exogène (15 dB).



N420.66A – Connecteur Snap-in blindé LANmark-6A de Nexans

Le système de câble blindé LANmark-6A de Nexans offre aux clients les avantages suivants :

- Réduction des coûts en supprimant la nécessité de laisser une longueur supplémentaire de câble dans les centres de données.
- Plus de résultats de test approximatif, marqués d'un astérisque '*', grâce à la marge importante.
- Pas besoin de réaliser d'essai Diaphonie Exogène (ANEXT) sur le terrain.

- Installation aisée et rentable grâce à la tolérance du système.
- Interopérabilité procurée par la conformité du produit.

Pour de plus amples informations, veuillez consulter notre site Web www.nexans.com/LANsystems

Contacts presse :