



GGM SCT6AFF50M



Attention !
Cette photo ne présente pas le coloris exact

L'utilisation de boîtiers de distribution de zone (ou points de coupure) nécessitent l'installation de liens de consolidation RJ45 mâle/femelle. Gagnez du temps sur le déploiement en optant pour la solution pré-connectorisée CAT6A certifiée classe EA 10G. Solution réalisée à partir d'un câble catégorie 7 S/FTP AWG23 LSOH Dca orange, muni d'un noyau RJ45 CAT6A femelle blindé d'un côté, et d'un connecteur RJ45 mâle manchonné de l'autre. Produits testés et certifiés individuellement (rapport de test inclus). Disponibles sur stock en longueurs de 5 à 20 m.

Caractéristiques produit

- Conformité : EN 50288-4-1, EN 50173, ISO/IEC 11801, IEC 61156-5, ISO/IEC 24764
- Type de conducteur : Monobrin
- Diamètre de gaine extérieure : 7.3
- RAL gaine : 2003
- Gaine : LSOH
- Couleur de gaine : Orange
- Blindage : Ruban aluminium/polyester par paire et tresse générale - S/FTP