



LIEN DE CONSOLIDATION MÂLE/FEMELLE RJ45 GGM CPC6AFF12M



Catégorie 6A M/F FFTP DCA
12 m bleu

L'utilisation de boîtier de distribution de zone ou point de coupure nécessite l'installation de liens de points de consolidation RJ45 mâle-femelle.

Gagnez du temps sur le déploiement en optant pour la solution préconnectorisée CAT6A certifiée Classe EA 10G.

Solution disponible sur stock réalisé à partir de câble 23AWG S/FTP LSOH orange, muni d'un noyau RJ45 CAT6A femelle blindé d'un côté et d'un connecteur

RJ45 mâle manchonné de l'autre. Autres types de câbles disponibles sur demande.

CARACTÉRISTIQUES

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
Catégorie :	6A (IEC)
Dimension AWG :	23
NVP :	79 %

RÉFÉRENCE

DESCRIPTION

GGM CPC6AFF12M	Lien conso catégorie 6A m/F FFTP DCA 12m bleu
-----------------------	---