

CORDONS DE BRASSAGE RJ45 CAT. 6_A (CEI) PROFLEX
POUR DES INFRASTRUCTURES DE RÉSEAUX
PERFORMANTES ET FIABLES

Renseignez-vous
dès maintenant !



QUAND LA PERFORMANCE RENCONTRE LA FLEXIBILITÉ OPTIMALE

Performants et ultra-flexibles !
Les nouveaux cordons de brassage
RJ45 cat. 6_A (CEI) proflex



À partir d'avril, des cordons de brassage blindés de la catégorie 6_A se distinguant par flexion optimisée seront disponibles chez Datwyler IT Infra. Les Cordons de brassage RJ45 cat. 6_A (CEI) proflex sont basés sur le type de câble récemment introduit CU 7702 4P proflex TC, qui est produit en Suisse – développé pour des infrastructures réseau modernes, performantes et fiables.

VOS AVANTAGES EN UN COUP D'ŒIL

- . Vitesses de transmission jusqu'à 10 Gbit/s
- . Pour les réseaux de classe E_A jusqu'à 500 MHz
- . Compatible 4PPoE, jusqu'à 90 watts
- . Construction en cuivre étamées (TC) pour une meilleure protection contre la corrosion
- . Une gaine FRNC/LSOH ultra-flexible
- . Connecteurs RJ45 de qualité supérieure avec une protection de l'ergot d'encliquetage et un manchon anti-plierage
- . **Réaction au feu conforme à l'Euroclasse C_{ca}**

VARIANTES & DISPONIBILITÉ

- . Longueurs de 1 à 5 m disponibles dès avril; longueurs supplémentaires de 0,5 à 20 m seront bientôt disponibles
- . Disponible en gris, noir, jaune, bleu et blanc; d'autres couleurs (rouge, violet, orange et vert) seront bientôt disponibles
- . Livré dans un sac compostable en amidon de maïs

La flexibilité optimisée permet une installation aisée – même dans des espaces restreints. Par conséquent, le CU 7702 4P proflex TC et ces câbles de brassage offrent une solution idéale pour les centres de données, les immeubles de bureaux, les environnements industriels et le câblage structuré des bâtiments.