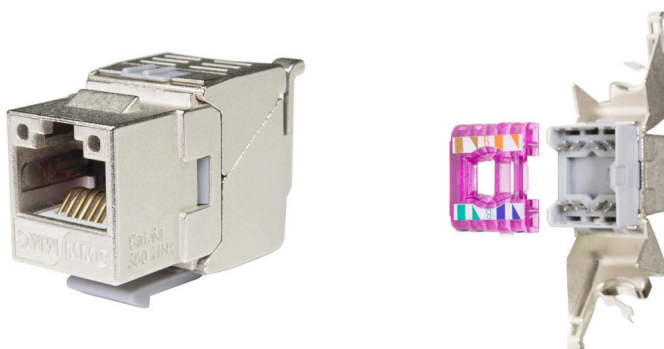


## LK6AFSTLx

Connecteur RJ45 keystone CAT6A Blindé 360°

### + AVANTAGES

- Connecteur RJ45 CAT6A sans outils
- Connecteur certifié Lien conforme aux standards de câblage
- Faible profondeur



## DESCRIPTION / APPLICATIONS

Le connecteur RJ45 Catégorie 6A LK6AFSTL blindé 360° est un connecteur à raccordement sans outil. Son format Keystone le rend compatible avec la plupart des boîtiers et plastrons du marché tout en assurant une excellente gestion du rayon de courbure grâce à sa faible profondeur.

- Raccordement sans outil à l'aide d'un peigne de câblage équipé d'un séparateur afin de faciliter le dépairage et réduire les longueurs de détorsadage.
- Certification Permanent Link Class Ea.
- PCB optimisé pour optimiser les valeurs de NEXT à haute fréquence.
- Garantie système 15 ans.

## PERFORMANCES

Connecteur	Système
60603-7-51 Cat6A	TIA 568-C.2 CAT6a
FCC Part 68 subpart F	ISO 11801 Ed2.2 Classe Ea
UL 18663	EN 50173-1
TIA 570-B	IEEE 802.3 af, at et bt (PoE / PoE+ / 4PPoE)

## PROPRIÉTÉS TECHNIQUES

Type de câble :	Multibrins AWG26 à AWG24 Monobrin AWG26 à AWG23	Dimensions : 28,25 x 16 x 22 mm (P x l x H)
Diamètre câble max :	8,5 mm	Corps : Zamac
Diamètre isolant max :	1,3 mm	Contacts : Bronze + Platine / Cu + SnPb 80µ
		Code couleur: TIA 568B

## PROPRIÉTÉS ÉLECTRIQUES

Résistance de contact :	$\leq 20 \text{ m}\Omega$	IEC 60512-2-1 Test 2a
Résistance d'isolant :	$\geq 500 \text{ M}\Omega$ 100 Vdc	IEC 60512-3-1 Test 3a
Tension admissible :	> 1000 Vdc contact à contact > 1500 Vdc contact à masse	IEC 60512-4-1 Test 4a Méthode A
Cycle d'insertion :	> 1000	
Tension d'utilisation :	< 72 Vdc	
Puissance admissible :	90 W (4PPoE)	

## INFORMATIONS DE COMMANDE

REFERENCE	DESCRIPTION	CONDITIONNEMENT
LK6AFSTL8	Connecteur RJ45 keystone CAT6A Blindé - Gamme Link+	Sachet de 8
LK6AFSTL50	Connecteur RJ45 keystone CAT6A Blindé - Gamme Link+	Boite de 50