

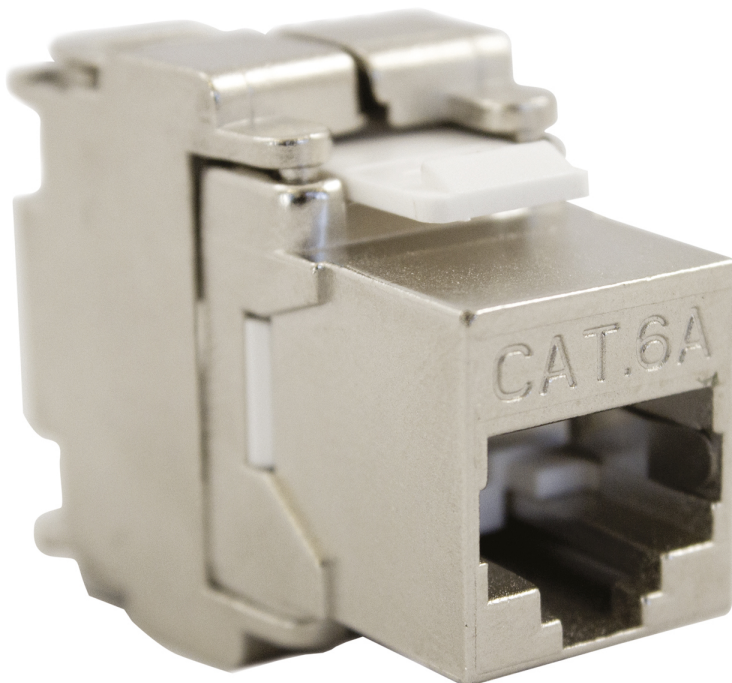
ECONN6AFS8

**Connecteur RJ45 sans outil CAT6A
blindé 360°**



DESCRIPTION

Le connecteur RJ45 ECONN6AFS8, blindé à 360° bénéficie d'excellentes performances électriques qui lui assure de bonnes marges de NEXT dans le cas d'un lien Classe Ea. Son peigne de câblage permet un raccordement sans outil tout en assurant un câblage de qualité grâce à son code couleur clair et visible. Son format Keystone le rend compatible avec un nombre important de plastron et de boîtier.



AVANTAGES

- Format Keystone
- Raccordement sans outil



CONSTRUCTION & PERFORMANCES TECHNIQUES

Type de produit	ECONN6AFSxxy
Couleur	Aluminium
Format connecteur	Keystone
Nature corps	Corp blindé Zamac
Dimensions L x P x h (mm)	21,9 x 16,2 x 28,2 mm
Blindage	Blindé 360°
Type de Codage	Code couleur 568 A et B
Diamètre max conducteur compatible (mm)	130
Type inserteur	Peigne de câblage
Matière capot	Zamac
Nature CAD	Phosphore, bronze
Nature contact	Bronze, Platine Ni + revêtement Or
Reprise de masse	360°
Type de câble compatible	Rigide et souple
Type d'entrée de câble	axiale
Type de jauge compatible	AWG26 à AWG23
Diamètre max câble compatible (mm)	850

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Puissance admissible (W)	< 30 W
Résistance de contact	< 20 mΩ IEC 60512-2-1 Test 2a
Tension utilisation (V)	< 72 Vdc
PoE type	IEEE 802.3at (PoEP)
Tension de service (V)	> 1000 Vdc
Compensation électronique	Circuit PCB optimisé

CARACTÉRISTIQUES DE TRANSMISSION

Catégorie de performance	Catégorie 6A
Norme de transmission de données	EIA/TIA 568-C.2 Cat6A, EN 50173-1: 2011 Classe Ea, ISO / IEC 11801 Ed2.2 Class Ea

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Cycle d'insertion (Nb)	> 1000
------------------------	--------

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Indice de Protection	IP20
Conformité RoHS	Conforme RoHS

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Température de fonctionnement	-40°C +70°C
Norme Composant	IEC 60603-7-51

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

REF	ECONN6AFS8
Photo collection SKU	econn6afs_hd
Pictogramme	cat6a
Garantie Système (an)	Aucune
Marques	MMC
Photo collection modèle	econn6afs_hd
Gamme produit	Gamme E
Conditionnement Produit	Sachet