

Noyau Catégorie 6_A S/FTP



Le noyau BlueLan Catégorie 6_A est adapté aux réseaux Ethernet 10G Base-T jusqu'à 500MHz

- Epanouisseur de fils ultra-pratique pour une installation simple et rapide
- Montage sans outil
- Démontage possible
- Accroche Keystone et blindage à 360°



Cat.6_A



Conforme aux normes

- ISO/IEC 11801 : 2011 (Ed.2.2)
- IEC 60603-7-51 : 2010
- EN50173-1 : 2011
- ANSI/TIA-568-C.2 : 2009
- IEC60512-99-001 : 2012 (Ed.1.0)
- IEEE 802.3 af/at PoE+
- DEEE/ROHS

Spécifications mécaniques

- Nombre de cycles de connexion/déconnexion : environ 750
- Insertion force : $\leq 30\text{N}$
- Contact force : 99.2g FCC Plug
- Force de maintien du connecteur : 133n/13.3 Kg
- Températures des tests : -40°C à 66°C
- Plaquage sur contacts phosphore/bronze de 50 μ d'or

Certificat de conformité sur demande

Spécifications électriques

- Impédance d'isolation : $\geq 500\text{M}\Omega$
- Résistance diélectrique : 1000V@60Hz
- Résistance des contacts : $\leq 20\text{m}\Omega$
- Courant admissible : 1A à 50°C

Référence : **ALLPRIC6AC2SFTP**

