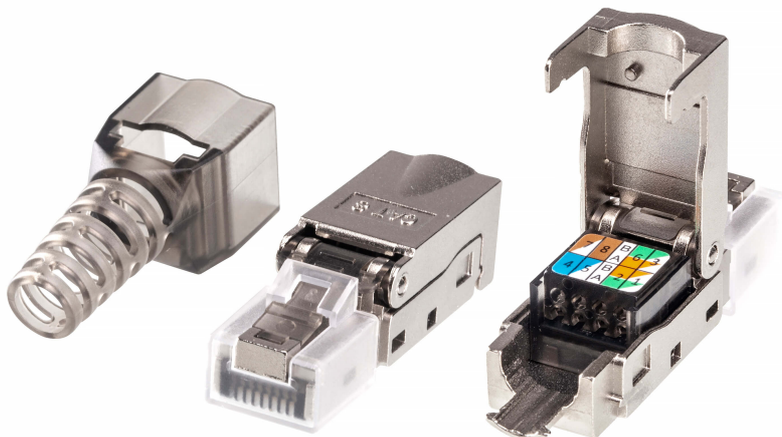


2A-245G

Conector Cat 6A RJ-45



O conector ATEN 2A-245G Cat 6A RJ-45 com blindagem metálica oferece excelente proteção contra interferências eletromagnéticas, suporta transferência de dados acima de 10G e cumpre as normas FCC Parte 68. O seu design RJ-45 reinstalável e fundido garante uma transmissão estável e durabilidade com mais de 750 ciclos de acoplamento. É compatível com PoE/PoH e funciona bem com vários tipos de cabos, especialmente cabos Cat 6A [2L-29330](#).

Este conector com blindagem metálica permite uma instalação fácil sem ferramentas de crimpagem, apresentando suportes codificados por cores e uma capa de alívio de tensão de plástico aparafusada para evitar dobras. Compatível com cabos de 22 a 26 AWG, é versátil para várias redes, está em conformidade com as normas RoHS/REACH e inclui uma tampa protetora contra poeira IP20 para proteção extra.

Nota: Conectores RJ-45 Cat 6A 2A-245G, embalados em conjuntos de 10 unidades, vendidos como um pacote completo.

Caraterísticas

- As cabeças de cristal com blindagem metálica (Cat 6A) e os conectores RJ-45 fundidos numa só peça oferecem proteção contra diafonia electromagnética e interferências externas, garantindo uma transmissão de dados estável
- Instalação sem ferramentas das cabeças de cristal com suportes de cabos codificados por cores para uma montagem rápida e fácil
- O design reinstalável permite a reutilização sem comprometer o desempenho
- Especificamente recomendado para utilização com cabos [2L-29330](#) Cat 6A
- Suporta uma taxa de transferência superior a 10G e está em conformidade com as normas FCC Parte 68
- Adequado para cabos Cat 6A a Cat 8 sólidos ou trançados com bitolas de 22 a 26 AWG, garantindo a compatibilidade com diferentes ambientes de rede
- A vida útil da inserção do conector excede 750 ciclos de acoplamento, garantindo durabilidade a longo prazo.
- A capa de proteção contra tensão em plástico aparafusada evita a flexão excessiva, aumentando a fiabilidade
- Os materiais estão em conformidade com RoHS / REACH, garantindo a adesão às regulamentações ambientais

Especificações

Tipo de cabo	RJ45 está em conformidade com a norma FCC parte 68, fornece terminação para fio 22 ~ 26 AWG
Elétrico	
Resistência DC	Max. 0.1Ω
Resistência de isolamento	500 MΩ
Contact resistance	20 mΩ
DC Current rating	1.5Amps
Resistência dielétrica	Tensão de resistência dielétrica 1000V
Especificações ambientais	
Temperatura de funcionamento	-40°C- +60°C
Propriedades físicas	
Material	Carcaça: ABS + PC, UL94V-0 Contacto: 0,35 mm de espessura em bronze fosforoso banhado a ouro sobre níquel
Tipo	Proteção da arma: Liga de zinco, niquelada
Peso	0.01 kg (0.04 lb)
Dimensões (C x L x A)	4.56 x 1.38 x 1.25 cm (1.8 x 0.54 x 0.49 in.)
Nota	Para alguns produtos de montagem em prateleira, tenha em consideração que as dimensões físicas padrão LxPxA são expressas no formato CxLxA.

ATEN International Co., Ltd.

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan
 Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767
 www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.
 ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.
 All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.