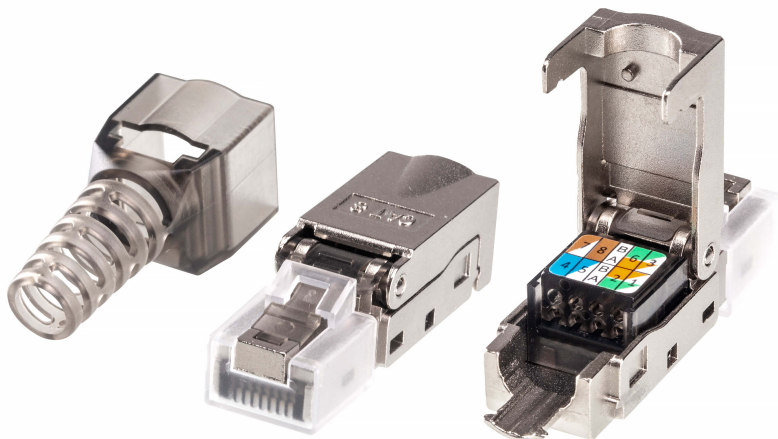

2A-245G

Cat 6A RJ-45-kontakt



ATEN 2A-245G Cat 6A RJ-45 metallskärmd kontakt erbjuder utmärkt skydd mot elektromagnetisk störning, stöder över 10 G dataöverföring och uppfyller FCC Part 68-standarder. Den återinstallerbara och gjutna RJ-45-konstruktionen garanterar stabil överföring och hållbarhet med över 750 kopplingscykler. Den är kompatibel med PoE/PoH och fungerar bra med olika kabeltyper, särskilt [2L-29330](#) Cat 6A-kablar.

Denna metallskyddade kontakt möjliggör enkel installation utan pressverktyg och har färgkodade hållare och en skruvbar plastdragavlastning för att förhindra böjning. Den stödjer kabelstorlekar från 22 till 26 AWG, är mångsidig för olika nätverk, uppfyller RoHS/REACH-standarder och inkluderar ett IP20-dammskydd för extra skydd.

Anmärkning: 2A-245G Cat 6A RJ-45-kontakter, förpackade i set om 10 enheter, säljs som komplett paket.

Egenskaper

- Metallskärmda kristallhuvuden (Cat 6A) och RJ-45-kontakter i ett stycke ger skydd mot elektromagnetisk överhörning och externa störningar, vilket säkerställer stabil dataöverföring
- Verktygslös installation av kristallhuvuden med färgkodade kabelhållare för snabb och enkel montering
- Återinstallerbar design möjliggör återanvändning utan att kompromissa med prestandan
- Rekommenderas särskilt för användning med [2L-29330](#) Cat 6A-kablar
- Stödjer överföringshastighet på över 10G och uppfyller FCC Part 68-standarderna
- Lämplig för Cat 6A till Cat 8 solida eller fåtrådiga kablar med trådtjocklekar från 22 till 26 AWG, vilket garanterar kompatibilitet med olika nätverksmiljöer
- Jackets livslängd överstiger 750 kopplingscykler, vilket ger långsiktig hållbarhet
- Skruvbar plastskyddskåpa förhindrar överböjning för ökad tillförlitlighet
- Materialen är RoHS / REACH-kompatibla, vilket säkerställer efterlevnad av miljöbestämmelser

Specifikation

Kabeltyp	RJ45 överensstämmer med FCC part 68-standarden, ger anslutning för 22 ~ 26 AWG-kabel
Elektrisk	
DC-resistans	Max. 0.1Ω
Isoleringsmotstånd	500 MΩ
Contact resistance	20 mΩ
DC Current rating	1.5Amps
Dielektrisk styrka	Dielektrisk motståndskraftig spänning 1000V
Miljö	
Drifttemperatur	-40°C- +60°C
Fysiska egenskaper	
Material	Hölje: ABS + PC, UL94V-0 Kontakt: 0,35 mm tjock fosforbrons guldpläterad över nickel
Typ	Pistolskydd: Zinklegering, nickelpläterad
Vikt	0.01 kg (0.04 lb)
Mått (L x B x H)	4.56 x 1.38 x 1.25 cm (1.8 x 0.54 x 0.49 in.)
Notera	För vissa av rackmonterade produkter, observera att de fysiska standarddimensionerna för WxDxH uttrycks med ett LxWxH-format.
