

Kat. 6A Qualität

Als erster Hersteller bietet Telegärtner von der GHMT zertifizierte RJ45 Cat.6A Netzwerk-Komponenten mit LSA+ Anschlussstechnik nach ISO/IEC 11801:2010. So werden die Montagezuverlässigkeit der LSA+ Technik und höchste Übertragungstechnische Anforderungen erstmals in einem Produkt kombiniert. Möglich wurde dies durch eine Vielzahl von Neuentwicklungen wie z. B. einer neuen, vierlagigen Platine mit optimierten Leiterbahnen zwischen LSA+ Anschlussblöcken und Buchsenkontakten sowie einer besseren Kompensierung der elektrischen Werte in der Buchse.

AMJ-S Modul Kat.6A (tief) T568A

- erhältlich mit dem Farbcode T568A oder T568B
- Re-embedded Kat. 6A (tief) geprüft
- vollgeschirmtes Modul
- werkzeuglose Anschlussstechnik, geeignet für RJ45 / 11 / 12 Stecker
- Buchsenabstand passend für AMJ45-/UAE Abdeckplatten
- mit integriertem Kontakt-Überbiegeschutz
- geeignet 10 Gigabit Ethernet
- IDC-Schneidklemmen für Massiv- und Litzenleitern, massiv: AWG 26/1 - 22/1; Litze 27/7 - 22/7
- Universelles, weltweit verfügbares Einbaumaß für Montageausschnitte 19,3 x 14,7 mm
- mit designfähiger Modul-Aufnahme AMJ-S 2-fach Up/0 flex kombinierbar mit Abdeckungen diverser Schalterprogramm-Hersteller
- integrierte Kabelabfangung für Kabeldurchmesser bis 9 mm
- AMJ-S Module können direkt mit vorkonfektionierten Erdungskabeln am Flachsteckanschluss z. B. mit einem Stahlkanal verbunden werden
- feinstufige Zugentlastung für Kabeldurchmesser von 5 bis 9 mm



Symbolbild: AMJ-S Modul Kat.6A(tief) T568A

Produkt	Ausführung	Ports	Farbe	Hersteller- Nummer	Bestell- Nummer
AMJ-S Modul	RJ45, Kat.6a	1	Farbcode: T568A	100023196	11197965
		1	Farbcode: T568B	100023197	11201560