

AMJ-S DD Modul Cat.6_A

und zugehörige Verpackungssets

Das neue AMJ-S DD Modul bietet Anwendern eine einfache Möglichkeit, teures und mobiles IT-Equipment mit LAN-Anschluss vor Beschädigungen zu schützen.

Das AMJ-S DD Modul löst die Verbindung zu einem angeschlossenem RJ45 Anschlusskabel ab einer bestimmten Zugkraft und schützt teures IT-Equipment vor Beschädigung wie herausgerissenen Kontakten oder Verlust der RJ45 Buchse für den Netzwerkanschluss. Teure Reparaturen gehören somit der Vergangenheit an. Da die Auslösekraft der RJ45 Buchse im AMJ-S DD Modul unterhalb der Standardvorgaben für RJ45 Stecker und Buchsen gemäß IEC 60603-7 liegt, ist sichergestellt, dass sich die Verbindung zum RJ45 Anschlusskabel zuerst löst. Dennoch bietet das AMJ-S DD Modul ausreichend Steck- und Ziehkräfte, um ein unbeabsichtigtes Lösen der Verbindung bei geringen Zugkräften zu verhindern.

Anwendungsbeispiele



In Einbaubox integriertes AMJ-S DD Modul in Konferenz- oder Schulungstischen





In Brüstungskanal integriertes AMJ-S DD Modul, mit Schalterprogramm

Leistungsmerkmale

- Cat.6_A, IEC 60603-7-51
- 10 Gigabit Ethernet gemäß IEEE 802.3an
- IDC-Schneidklemmen (Massivdraht: AWG26-22/1; Litzenleiter: AWG27-22/7)
- robustes Zinkdruckguss-Gehäuse mit 360° Schirmung für sichere Datenübertragung trotz äußerer elektrischer Störungen
- feldkonfektionierbar direkt vor Ort; Montage ohne Spezialwerkzeug
- definierte reduzierte Auszugskraft der RJ45 Buchse ermöglicht rechtzeitige Lösung der Verbindung zum IT-Equipment
- geeignet für RJ11/RJ12/RJ45-Stecker
- designfähig, somit kombinierbar mit Abdeckungen nahmhafter Schalterprogrammhersteller
- optionale Schutzkappe für Kontakte

Module			Bestell-Nr.	Bezeichnung	Anmerkung	VE
	7.50 7.50 8.11 44.11	9,2	J00029A4000	AMJ-S DD Modul Cat.6 _A T568A	werkzeuglose Anschlusstechnik, geeignet für RJ45/11/12-Stecker; mit integriertem Schutz vor Beschädigung der Kontakte durch automatisches Lösen der Steckverbindung	12
			J00029A4001	AMJ-S DD Modul Cat.6 _A T568B	werkzeuglose Anschlusstechnik, geeignet für RJ45/11/12-Stecker; mit integriertem Schutz vor Beschädigung der Kontakte durch automatisches Lösen der Steckverbindung	12
Verpackungssets für Gebäudeinstallation			Bestell-Nr.	Bezeichnung		VE
	75 95 "IIII	36	J00020A0520	Modulaufnahme AMJ-S 1-fach UP/50 alpinweiß inkl. 1 AMJ-S DD Modul Cat.6 _A T568A		5
			J00020A0521	Modulaufnahme AMJ-S 1-fach UP/50 alpinweiß inkl. 1 AMJ-S DD Modul Cat.6 _A T568B		5
			J00020A0522	Modulaufnahme AMJ-S 2-fach UP/50 alpinweiß inkl. 2 AMJ-S DD Module Cat.6 _A T568A		5
			J00020A0523	Modulaufnahme AMJ-S 2-fach UP/50 alpinweiß inkl. 2 AMJ-S DD Module Cat.6 _A T568B		5
	5 6 6 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	36 50	J00020A0524		AMJ-S 1-fach UP/0 flex, designfähig Modul Cat.6 _A T568A	5
			J00020A0525		AMJ-S 1-fach UP/0 flex, designfähig Modul Cat.6 _A T568B	5
			J00020A0526		AMJ-S 2-fach UP/0 flex, designfähig Module Cat.6 _A T568A	5
			J00020A0527		AMJ-S 2-fach UP/0 flex, designfähig Module Cat.6 _A T568B	5