



ALLNET ALL-RJ45-MAGNET, RJ-45, RJ-45, Weiß, 90 W, -20 - 85 °C, 10 - 90%

2xRJ45 - Neodym Pogo Pins 2x4-polig - 750 Steckzyklen

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	ALLNET
Hersteller Art. Nr.	ALL-RJ45-MAGNET
EAN/UPC	4038816193971

Beschreibung

Mit dieser Kupplung können Sie einfach und effektiv Ihre wertvollen IT-Geräte vor Beschädigung schützen. Die zwei Teile werden durch magnetische Kontakte fixiert und lösen sich bei einer zu hohen Zugbelastung. Somit wird verhindert das RJ45 Buchsen ausgerissen und Geräte durch Unachtsamkeit zerstört werden. Dieses Sicherheitsprodukt von ALLNET wurde speziell für unsere Hospitality-Kunden und IT-Systemhäuser entwickelt. Die Standardvorgaben für die Auslösekraft von RJ45 Stecker und Buchsen nach IEC 60603-7 liegt höher als die unserer Abwurfbuchse. Somit wird sichergestellt das die Verbindung zwischen den zwei Magnetkupplungen immer auseinander fällt, bevor eine Beschädigung am Gerät stattfindet. Ein unbeabsichtigtes Lösen der Magnetverbindung ist dennoch nicht möglich.

Sie können die bestehende Infrastruktur weiterhin nutzen, denn der Stecker unterstützt alle Arten von RJ45 Steckern, von Cat5-Cat6a, PoE nach IEEE 802.3 af/at/bt (90Watt) und bis zu 10Gbit.

Hauptmerkmale

Allgemein	
Hostschnittstelle	RJ-45
Ausgangsschnittstelle	RJ-45
Produktfarbe	Weiß
Stromverbrauch (Standardbetrieb)	90 W
Gewicht	29 g

Ausführliche Details

Design	
Eingebaut	Nein
Produktfarbe	Weiß
LED-Anzeigen	Nein
Anschlüsse und Schnittstellen	
Hostschnittstelle	RJ-45

Ausgangsschnittstelle RJ-45

Betriebsbedingungen

Temperaturbereich in Betrieb -20 - 85 °C

Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb 10 - 90 %

Luftfeuchtigkeit bei Lagerung 10 - 90 %

Merkmale

Vollduplex Ja

Bidirektional Ja

Leistung

Stromverbrauch (Standardbetrieb) 90 W

Gewicht und Abmessungen

Gewicht 29 g