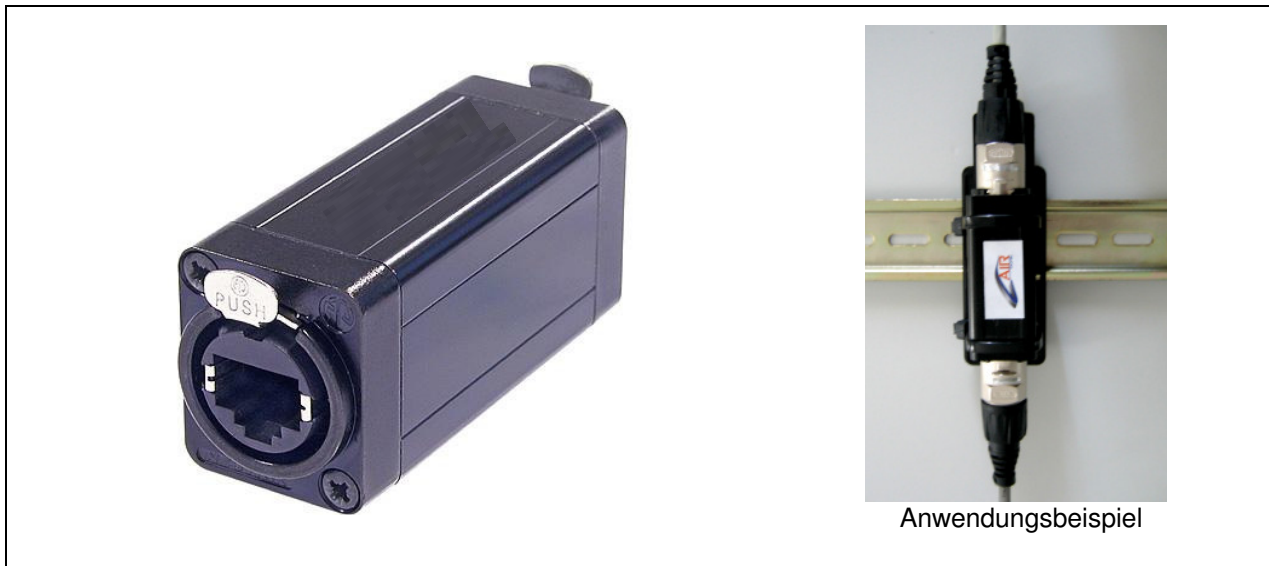


AIRconnect – RJ45- Kupplung



Artikel - Nummer	22 00 505	
Typ	RJ45-505	
Bezeichnung	RJ45 - Kupplung	
Beschreibung	Durchgangskupplung RJ45	
Technische Daten		
	Elektrisch	Frequenz Bandbreite Anzahl Kontakte Nennstrom Durchschlagsfestigkeit Durchgangswiderstand Isolationswiderstand
		1 – 100 MHz 8 1,5 A 1000 V AC RMS < 10 mΩ > 500 MΩ
	Mechanisch	Lebensdauer Entriegelung Panelstärke
		1000 Steckzyklen Latch lock max. 3 mm [0,12“]
Materialien	Gehäuse D - Flansch Zugentlastungsklammer Kontakte Kontaktoberfläche Temperaturbereich Brandklasse	PBTP 15% GR Zink Druckguss (ZnAl4Cu1, schwarz Chrom) Ck67, Ni beschichtet Bronze CuSn6 Au (gal 0,2 μm über Ni beschichtet) -30°C bis +80°C UL94-V0
Abmessungen	L x B x H	75mm x 26mm x 33mm
Gewicht		62 g

14. August 2012 Technische Änderungen vorbehalten