

NE8MC-1

Der Kabelsteckerschutz besteht aus Gehäuse, Anschlagscheibe, Spannzange, Spannhülse und Knickschutz. Der Knickschutz (gleicher wie XLR X-Serie) ist für Kabeldurchmesser von 3.5 - 8 mm geeignet. Für nicht vorkonfektionierte Kabel. RJ45 Kabelstecker ist im Lieferumfang nicht enthalten.

Der etherCON Kabelsteckerschutz wertet einen herkömmlichen RJ45 Stecker zu einer extrem robusten und verriegelbaren Lösung auf.

Features & Benefits

- Robustes RJ45 Steckersystem für ein raues Umfeld
- Alle gängigen RJ45 Kabelstecker können montiert werden (siehe Liste unter Downloads)
- Robustes Druckguss Gehäuse und bewährte Spannzangen Zugentlastung
- Verhindert das Abbrechen des fragilen Verriegelungshebels des Standard RJ45 Kabelsteckers
- Schutzklasse IP54 wird durch einen O-Ring erreicht
- Das Zubehör beinhaltet 9 verschiedenfarbige Knickschutztüllen



Technische Informationen

Produkt

Titel

NE8MC-1

Geschlecht

male

Mechanische Daten

Kabeldurchmesser	max. 8 mm 0.315"
Einsteckkraft	≤ 20 N
Aussteckkraft	≤ 20 N
Lebensdauer	> 1000 mating cycles

Material

Knickschutz	Polyamide (PA 6)
Gehäuse	Zinc diecast (ZnAl4Cu1)
Gehäusebeschichtung	Collinox
Zugentlastung	Polyacetal (POM)

Umwelt

Temperaturbereich	-30 °C to +80 °C
-------------------	------------------

Produktspezifisch

WICHTIG!

Kabelstecker ohne RJ45 Stecker. RJ45 Kabelmontage muss vom Kunden gemacht werden!

Zubehör



BSX-*