



## NE8MC-1

\*\*\* DISCONTINUED \*\*\*

Direct replacement / successor: [NE8MX-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.

Achtung! Nicht kompatibel mit den CAT6 Einbaubuchsen NE8FDY-C6 und NE8FDY-C6-B.

## 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
- ✓ Durch einen O-Ring wird in Kombination mit dem SE8FD Dichtungskit Schutzklasse IP54 erreicht
- ✓ Das Zubehör beinhaltet 9 verschiedenfarbige Knickschutztüllen

## Technische Informationen

## Produkte

Titel	NE8MC-1
Geschlecht	male

## Mechanische Daten

Kabeldurchmesser	max. 8 mm 0.315'
Einsteckkraft	$\leq 20$ N
Einsteckkraft	$\leq 20$ N
Lebensdauer	> 1000 mating cycles
Leiterquerschnitt	

## Material

Knickschutz	Polyamide (PA 6)
Gehäuse	Zinc diecast (ZnAl4Cu1)
Zugentlastung	Polyacetal (POM)
Shell plating	Chromium

## Umwelt

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