



## NE8MC

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

Direct replacement / successor: [NE8MX](#)

Der Kabelsteckerschutz für vorkonfektionierte RJ45 Kabelstecker besteht aus Gehäuse, Anschlagscheibe, Spannzange, Spannhülse und Knickschutz. Er wird mit zwei Knickschutz-Elementen für Kabeldurchmesser bis 5 mm bzw. 8 mm geliefert. Ein 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
- ✓ Konfektionierung von vormontierten RJ45 Kabeln
- ✓ Zubehör beinhaltet 9 verschiedenfarbige Knickschutztüllen

## Technische Informationen

## Produkte

Titel	NE8MC
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)
Gehäusebeschichtung	Nickel
Zugentlastung	Polyacetal (POM)

## Umwelt

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