



## NE8MX-TOP

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

Direct replacement / successor:

[NE8MX-B-TOP](#) (cable O.D. 5 to 8mm)

[NE8MX-B-TOP-14](#) (cable O.D. 8 to 10 mm)

Kabelsteckerschutz für nicht vorkonfektionierte Kabel bestehend aus einem Velours-Chrom-Gehäuse, Spannzange und Knickschutz. Der Knickschutz eignet sich für Kabeldurchmesser von 5 – 8 mm. Ein RJ45 ist nicht im Lieferumfang enthalten.

Der NE8MX-TOP wertet einen herkömmlichen RJ45 Stecker zu einer extrem robusten, outdoor-tauglichen und verriegelbaren Lösung mit IP65 und UL50e auf.

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

## Features & Benefits

- Das RJ45-System für raue Umgebung mit hoher Beanspruchung
- Geeignet für handelsübliche nicht vorkonfektionierte RJ45-Kabel
- Optimaler Schutz für Ethernet-Verbindungen mit zerbrechlichen Standard-RJ45
- Robustes Druckguss-Gehäuse und einzigartige Spannzange zur Zugentlastung
- Geeignet für alle gängigen RJ45 (siehe Liste in den Downloads)
- Farbkodierung: Knickschutz in 9 verschiedenen Farben als Zubehör erhältlich

## Technische Informationen

Produkte	
Title	NE8MX-TOP
Gender	male
IMPORTANT	Cable connectors do not include RJ45 plug. RJ45 cable assembly must be provided by end user!

Mechanische Daten	
Cable O.D.	5.0 - 8.0 mm
Insertion force	≤ 20 N
Withdrawal force	≤ 20 N
Lifetime	> 1000 mating cycles

Material	
Boot	UV-resistant rubber
Shell	Zinc diecast (ZnAl4Cu1)
Shell plating	Velour Chromium
Strain relief	Polyacetal (POM)

Umwelt	
Temperature range	-30 °C to +80 °C
Protection class	IP65, UL50E enclosure type 4 (mated)