Verbindungsleitung Han® 3A Anbaugehäuse | Stecker RJ45 Cat.6 Klasse E_A | Cat.6_A



Steckverbindertyp Anschluss 1: Buchse RJ45 Cat.6 Klasse E_A (bis 500 MHz, geeignet für 10 GBit und Power over Ethernet)

Steckverbindertyp Anschluss 2: Stecker RJ45 Cat.6_A (bis 500 MHz, geeignet für 10 GBit)

Anschlussart: Verbindungsleitung

Schutzart: IP 65 (in geschlossenem und verriegeltem Zustand mit Abdeckkappe bzw. Klappdeckel)

Polzahl: 8 (4 Profinet), 360° geschirmt (RJ45

Material Gehäuse: Anbaugehäuse aus Kunststoff / Aluminiumdruckguss, RJ45 Buchse

aus Zinkdruckguss

Schutzkappe: Elastolan, nach UL 94 HB,

schwarz

Kontakte: vergoldet

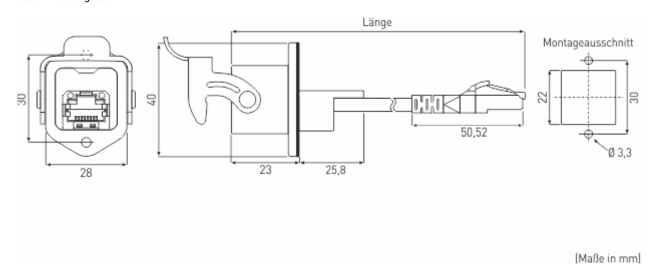
Kabel: Mantel LSHF(LSOH), geschirmt, halogenfrei, Cat.6_A (beige / weiss / grün) **Lieferumfang:** Gerätedichtung, Schutzkappe

bzw. Klappdeckel

Hinweis: Farbbelegung - siehe Fachwissen

unter evg.de





	Verbindungsleitung (bis 500 MHz)		
Länge m	Konfektion nach T568B (Mantelfarbe beige)	Konfektion nach T568A (Mantelfarbe weiss)	Konfektion nach Profinet (Mantelfarbe grün)
0,5	41-038CAT-7X1320 A	41-038CAT-7 <mark>X</mark> 2320 A	41-038CAT-7X3320 A
1,0	41-038CAT-7X1321 A	41-038CAT-7 <mark>X</mark> 2321 A	41-038CAT-7X3321 A
1,5	41-038CAT-7X1322 A	41-038CAT-7X2322 A	41-038CAT-7X3322 A
2,0	41-038CAT-7X1323 A	41-038CAT-7X2323 A	41-038CAT-7X3323 A
3,0	41-038CAT-7X1324 A	41-038CAT-7X2324 A	41-038CAT-7X3324 A

Bitte Bestellnummer vervollständigen: X = 1-Kunststoff mit Abdeckkappe / 2-Metall mit Abdeckkappe / 3-Metall mit Klappdeckel