

Verbindungsleitung

M22 Gerätedose | 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 64 / IP 67 (M22 Gerätedose - frontseitig, Schutzkappe montiert und aufgesteckt)

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

Material Gehäuse: M22 Gerätedose aus Kunststoff (PA), nach UL 94 HB, schwarz, RJ45 Kupplung aus Zinkdruckguss

Schutzkappe: Elastolan, nach UL 94 HB, schwarz

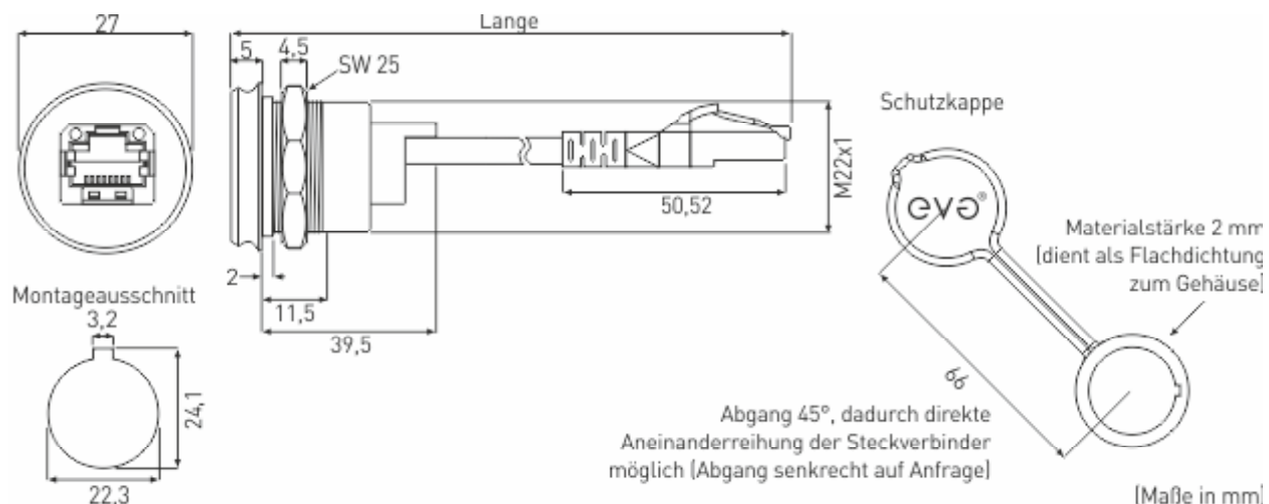
Kunststoffmutter: Kunststoff (PA), nach UL 94 V-2, schwarz

Kontakte: vergoldet

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

Lieferumfang: Kunststoffmutter (M22x1), Schutzkappe

Hinweis: für neutrale Schutzkappe letzte Stelle der Bestellnummer auf „B“ umstellen (kundenspezifischer Aufdruck auf Anfrage)



Länge m	Verbindungsleitung (bis 500 MHz)		
	Konfektion nach T568B (Mantelfarbe beige)	Konfektion nach T568A (Mantelfarbe weiss)	Konfektion nach Profinet (Mantelfarbe grün)
0,5	41-038CAT-511320 A	41-038CAT-512320 A	41-038CAT-513320 A
1,0	41-038CAT-511321 A	41-038CAT-512321 A	41-038CAT-513321 A
1,5	41-038CAT-511322 A	41-038CAT-512322 A	41-038CAT-513322 A
2,0	41-038CAT-511323 A	41-038CAT-512323 A	41-038CAT-513323 A
3,0	41-038CAT-511324 A	41-038CAT-512324 A	41-038CAT-513324 A

Farbbelegung - siehe Fachwissen unter evg.de