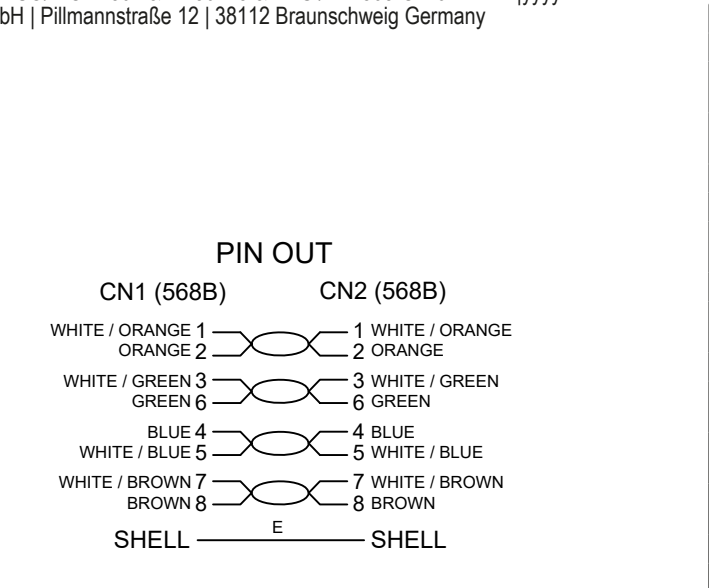


Farbe / Colour	Art.	L [m]	Farbe / Colour	Art.	L [m]	Farbe / Colour	Art.	L [m]
grau / grey	68618	0.25	weiß / white	93489	0.25	grün / green	68619	0.25
	50126	0.50		93490	0.50		50179	0.50
	50127	1.00		93491	1.00		50180	1.00
	95535	1.50		95542	1.50		95536	1.50
	50128	2.00		93494	2.00		50181	2.00
	50129	3.00		93496	3.00		50182	3.00
	50130	5.00		93498	5.00		50183	5.00
	50131	7.50		93500	7.50		50185	10.00
	50133	10.00		93492	10.00		50870	15.00
	50197	15.00		93493	15.00		50871	20.00
50198	20.00	93495	20.00	orange / orange	93455	0.25		
95613	25.00	93492	25.00		93456	0.50		
50199	30.00	93497	30.00		93457	1.00		
50200	50.00	93499	50.00		95538	1.50		
schwarz / black	68704	0.25	gelb / yellow		68617	0.25	93460	2.00
	68654	0.50			50164	0.50	93462	3.00
	68655	1.00			50165	1.00	93464	5.00
	95540	1.50			50166	2.00	93458	10.00
	68658	2.00			95534	1.50		
	68660	3.00			50166	2.00		
	68662	5.00		50167	3.00			
	68664	7.50		50168	5.00			
	68656	10.00		50169	7.50			
	68657	15.00		50178	10.00			
68659	20.00	50866	15.00					
95618	25.00	50867	20.00					
68661	30.00	50869	50.00					
68663	50.00	68620	0.25					
blau / blue	68615	0.25	50150	0.50				
	50157	0.50	50151	1.00				
	50158	1.00	95539	1.50				
	95532	1.50	50152	2.00				
	50159	2.00	50153	3.00				
	50160	3.00	50154	5.00				
	50161	5.00	50155	7.50				
	50162	7.50	50156	10.00				
	50163	10.00						
	50862	15.00						
50863	20.00							
50864	30.00							



Spezifikation / Specification	CAT 5e
Kabeltyp / Cable type	Rundkabel / round cable
Innenleiter, Material / Inner conductor material	CCA (kupferkaschiertes Aluminium) / CCA (copper-clad aluminium)
Innenleiter, Aderdurchmesser / Inner conductor, core diameter	(7/0.15 ± 0.003 mm)
AWG	26/7 (stranded)
Schirmungsklasse / Shielding class	F/UTP
Anzahl Schirmungen / Number of shieldings	1 x
Typ 1, Schirmung / Type 1, shielding	Folie (Alu) / foil (aluminium)
Durchmesser Kabelmantel (ca.) / Cable sheath diameter (approx.)	Ø 5.6 ± 0.2 mm, PVC
Knickschutz / Kink protection	beidseitig / both sides
Anschluss, Typ / Connection, type	RJ45-Stecker (8P8C) / RJ45 male (8P8C)
Anschluss, Schirmung / Connection, shielding	ja / yes
Anschluss 2, Typ / Connection 2, type	RJ45-Stecker (8P8C) / RJ45 male (8P8C)
Rastnasenschutz / Latch protection	beidseitig / both sides
max. Bandbreite / max. bandwidth	100 MHz

CAT 5e Patchkabel, F/UTP

- geschirmtes LAN/Netzwerkkabel zum Anschluss Ihrer Netzwerkkomponenten mit 2x RJ45 Steckern
- Gesamtschirmung: Folienschirmung
- mit vergoldeten Kontaktflächen (PINs)
- Längenangabe auf Slimline-Knickschutztülle
- mit Rastnasenschutz
- Paarfolge nach EIA/TIA 568B
- Gigabit (10/100/1000 Mbit) Netzwerk geeignet
- Betriebstemperatur: 0 ~40°C
- Lagertemperatur: -20 ~ 60 °C

CAT 5e patchcable, F/UTP

- shielded LAN/network cable to connect network components with 2 x RJ45 connectors
- outer shield: foil screening
- with gold plated PINs
- with length indication on the slimline strain relief
- with latch protection
- pair-sequence acc. to EIA/TIA 568B
- suitable for Gigabit (10/100/1000 Mbit) network
- Operating temperatur: 0 ~40°C
- Storage temerpatur: -20 ~ 60 °C

Änderungen		Datum	Name	Bezeichnung	Blatt
Datum	Name	gez.:	09.07.2020	sm	
22.01.2025	ir	gepr.:	09.07.2020	ac	
		Norm:		Zeichnungs-Nr.:	von
Änderungen vorbehalten / Subject to change				68618ff	