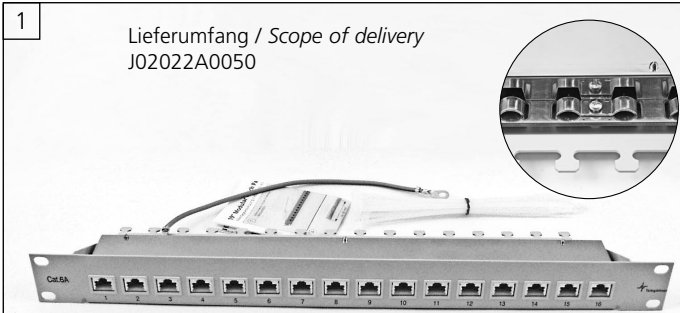


19" Modular Patch Panel MPP16-HS K Cat.6A

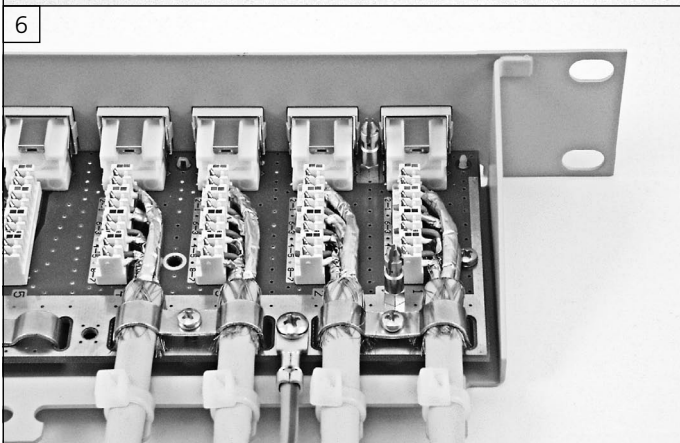
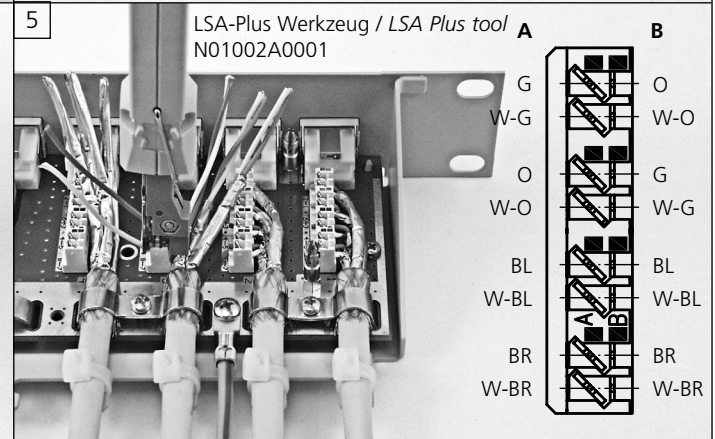
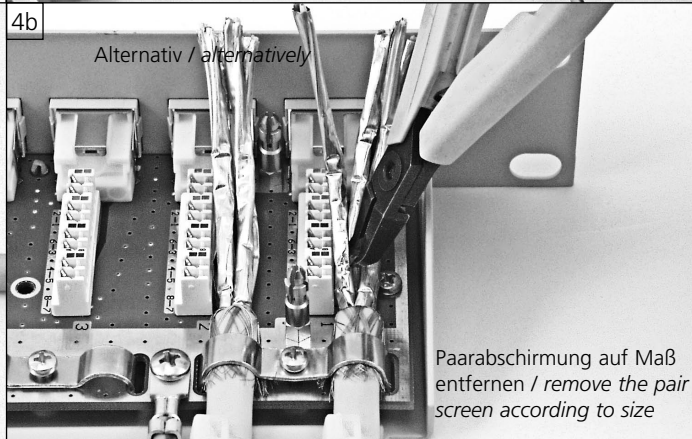
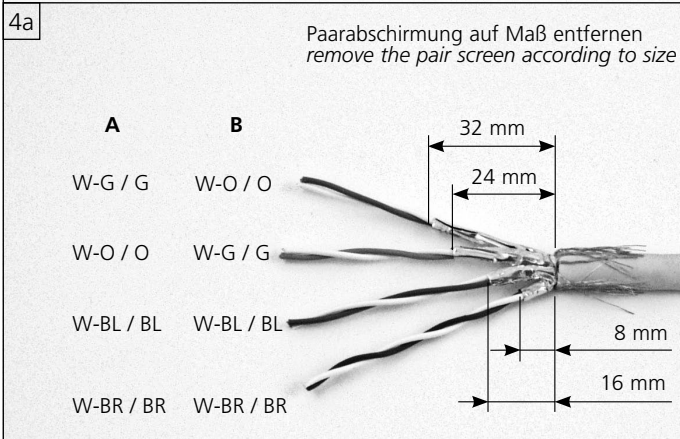
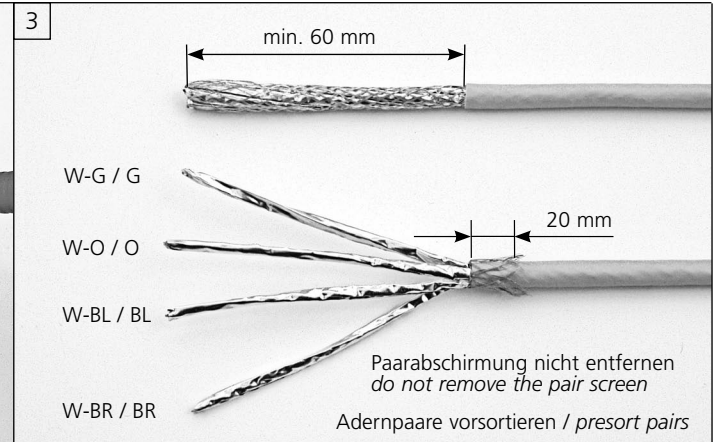
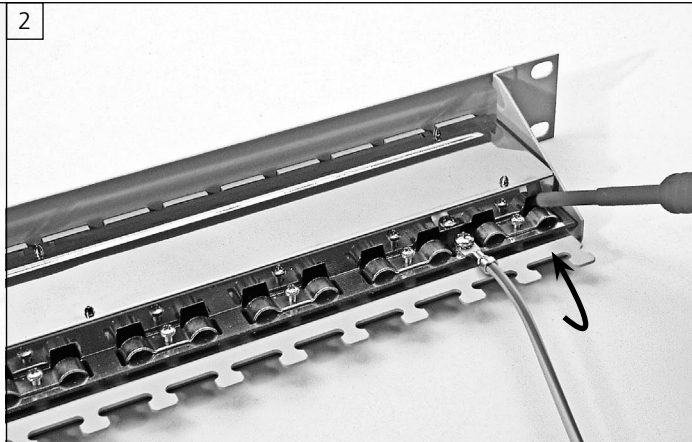
Montageanleitung / Assembly Instructions



Lieferumfang / Scope of delivery
J02022A0050



Hinweis für Montage und Benutzung / Note for Installation and Use
Anschlussdosen und Patch Panels entsprechen den Normen EN 50173-1 und IEC-Reihe 60603-7-5.
Outlets and Patch Panels fulfill the specifications EN 50173-1 and IEC-Series 60603-7-5.



8

Anschlussbelegungen / PIN assignments

Anschluss / Connection		Anwendung / Application				
Farbcode / Colour code	T568	RJ45 PIN Nr./No	10BT/100BT	1 Gigabit/10 Gigabit Ethernet	Token Ring ISDN/So	Upo/TEL
W-G	W-O	1	•	•		
G	O	2	•	•		
W-O	W-G	3	•	•	•	
BL	BL	4			•	•
W-BL	W-BL	5		•	•	•
O	G	6	•	•	•	
W-BR	W-BR	7		•		
BR	BR	8		•		

19" Modular Patch Panel MPP16-H K Cat.6A

Montageanleitung / Assembly Instructions



1

Lieferumfang / Scope of delivery
 J02022A0051 lichtgrau / light grey
 J02022S0051 schwarz / black

i Hinweis für Montage und Benutzung / Note for Installation and Use
 Anschlussdosen und Patch Panels entsprechen den Normen EN 50173-1 und IEC-Reihe 60603-7-4.
 Outlets and Patch Panels fulfill the specifications EN 50173-1 and IEC-Series 60603-7-4.

2

min. 60 mm

A	B	
W-G / G	W-O / O	Adernpaare vorsortieren presort pairs
W-O / O	W-G / G	
W-BL / BL	W-BL / BL	Verdrillung der Adernpaare nicht auflösen / do not untwist the pairs
W-BR / BR	W-BR / BR	

3

4

LSA-Plus Werkzeug / LSA Plus tool
 NO1002A0001

A	B
G	O
W-G	W-O
O	G
W-O	W-G
BL	BL
W-BL	W-BL
BR	BR
W-BR	W-BR

5

Paare nicht kreuzen
do not cross pairs

Auf Lage der Adernpaare achten / ensure conductor pairs are positioned correctly

7

Anschlussbelegungen / PIN assignments

Anschluss / Connection		Anwendung / Application				
Farbcode / Colour code T568		RJ45 PIN Nr./No	10BT/ 100BT	1 Gigabit/ 10 Gigabit Ethernet	Token Ring ISDN/So	Upo/ TEL
A	B					
W-G	W-O	1	•	•		
G	O	2	•	•		
W-O	W-G	3	•	•	•	
BL	BL	4		•	•	•
W-BL	W-BL	5		•	•	•
O	G	6	•	•	•	
W-BR	W-BR	7		•		
BR	BR	8		•		