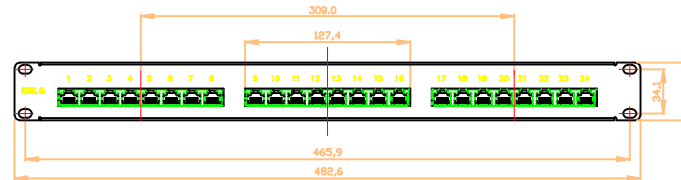
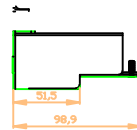
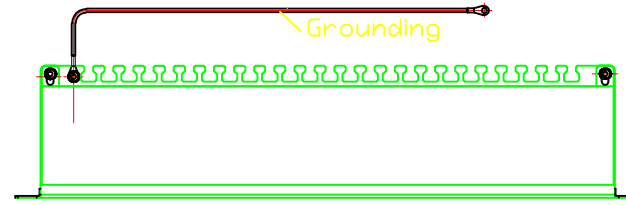
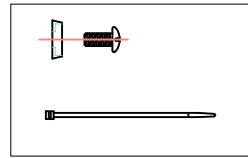


COLOR CODING INFORMATION			
T568B		T568A	
PIN 8	BROWN	PIN 8	BROWN
PIN 7	BROWN/WHITE	PIN 7	BROWN/WHITE
PIN 6	GREEN	PIN 6	ORANGE
PIN 3	GREEN/WHITE	PIN 3	ORANGE/WHITE
PIN 2	ORANGE	PIN 2	GREEN
PIN 1	ORANGE/WHITE	PIN 1	GREEN/WHITE
PIN 4	BLUE	PIN 4	BLUE
PIN 5	BLUE/WHITE	PIN 5	BLUE/WHITE



19-Zoll (48,3 cm) Patch Panel, 24 Port

- Patchfeld (1 HE) für die Montage in 48,3 cm (19") Geräteschränke
- interne Anschlusstechnik für LSA Schneid-Klemmleisten
- Farbmarkierung gemäß TIA 568 A/B
- für Kabeldurchmesser bis zu 0,64 mm (22-26 AWG), Massiv-/Litze
- Anschlüsse: 24x RJ45-Buchse (8P8C)
- Schirmung: STP/Gehäuse
- max. Bandbreite: 250 MHz
- Leistungswerte: max. 125 V~ RMS, 1,5 A
- Kontaktwiderstand: 100 mΩ max.
- Isolationswiderstand: 1000 MΩ min. @ 500 V DC
- Spannungsfestigkeit: 750 V 1 Hz 1 Min.
- Gewicht: 1,837 kg
- RoHS-konform

19 inch (48.3 cm) Patch Panel, 24 Port

- patch field (1 U) for assembly in 48.3 cm (19") panel boxes
- internal connection technology for LSA insulation displacement terminals
- colour coding in accordance with TIA 568 A/B
- for cable diameters of up to 0.64 mm (22-26 AWG), solid/stranded
- Connectors: 24x RJ45 socket (8P8C)
- Shielding: STP/Housing
- max. Bandwidth: 250 MHz
- Ratings: max. 125 V~ RMS, 1,5 A
- Contact resistance: 100 mΩ max.
- Insulation resistance: 1000 MΩ min. @ 500 V DC
- Dielectric strength: 750 V 1 Hz 1 Min.
- Weight: 1.837 kg
- RoHS compliant

Änderungen

Datum	Name	gez.:	Datum	Name
		gez.:	18.01.2018	tf
		gepr.:	18.01.2018	tf
		Norm:		
Änderungen vorbehalten / Subject to change				

Bezeichnung

NET PATCH PANEL CAT6
24 PORT (19") STP GREY



Zeichnungs-Nr.:

94036

Blatt

von