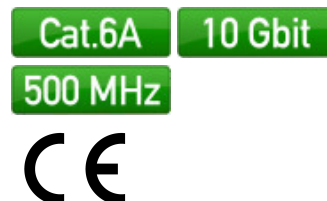


# DATENBLATT

## Mini-Patchpanel STP 8xRJ45 Cat.6A, 10" 1HE



### Beschreibung

Die hohe Qualität des geschirmten Cat.6A RJ45 Mini-Patchpanels gewährleistet sehr gute Eigenschaften für 10 Gigabit Ethernet Anwendungen. Zudem zeichnet sich das Mini-Patchpanel durch seine vielfältigen Montagemöglichkeiten aus. Es für den Einbau in eine **10" Ebene**, zur **Befestigung an der Wand** oder in Verbindung mit dem Hutschienenklemmsset (Art.-Nr. H83030.1) zur **Hutschienenmontage** geeignet.

10" Montage/Wandbefestigung oder Hutschienenmontage möglich, 1HE

8 Ports

LSA Anschlussleiste für Verlegekabel AWG24..AWG22

Farbcode nach TIA/EIA 568 A/B

Deckel mit Schnellverschluss

Mit Erdungsklemme

### Lieferumfang:

8 Kabelbinder, Montageanleitung

4 Schrauben (M6x16mm) und Mutter

### Allgemeine Daten

Montageart	sonstige
Kategorie	6A (TIA)
Übertragung	10 Gbit
Bandbreite	500 MHz
Anzahl der Höheneinheiten (HE)	1

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 24-08-2020 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



# DATENBLATT

## Mini-Patchpanel STP 8xRJ45 Cat.6A, 10" 1HE

### Allgemeine Daten

Anschlussart	LSA
Steckverbindertyp	RJ45 8(8)
Geschirmt	Ja
Querschnitt	AWG 24 - AWG 22
Farbcode	nach TIA/EIA 568A/B
Konform zu UL94	V-0

### Mechanische Eigenschaften

Gehäusematerial Panelrahmen	Stahl, 1,5mm
Gehäusematerial RJ45-Buchse	PBT
Gehäusematerial LSA-Anschlussleiste	PC
Material LSA Klemmen	Phosphor Bronze, verzinkt
Steckkraft	50 N
Kontaktierungen LSA Leiste	200
Steckzyklen RJ45 Buchse	750

### Abmessungen

Höhe	44,0 mm
Breite	254,6 mm
Tiefe	108,0 mm

### Umgebungsbedingungen

Temperaturbereich (Lagerung)	-40 – 70 °C
Temperaturbereich (Betrieb)	-10 – 60 °C

### Elektrische Eigenschaften

Spannungsfestigkeit	125 V AC RMS
Prüfspannung Dielektrikum	750 V AC 60Hz
Strombelastbarkeit	1,5 A
Isoaltionswiderstand	1000 MΩ
Kontaktwiderstand	100 mΩ
POE Standard	POE;POE+

### Verfügbare Varianten

Art.Nr.	Bezeichnung	Anzahl der Buchsen/Kupplungen	Farbe	RAL-Nummer
---------	-------------	-------------------------------	-------	------------

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 24-08-2020 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

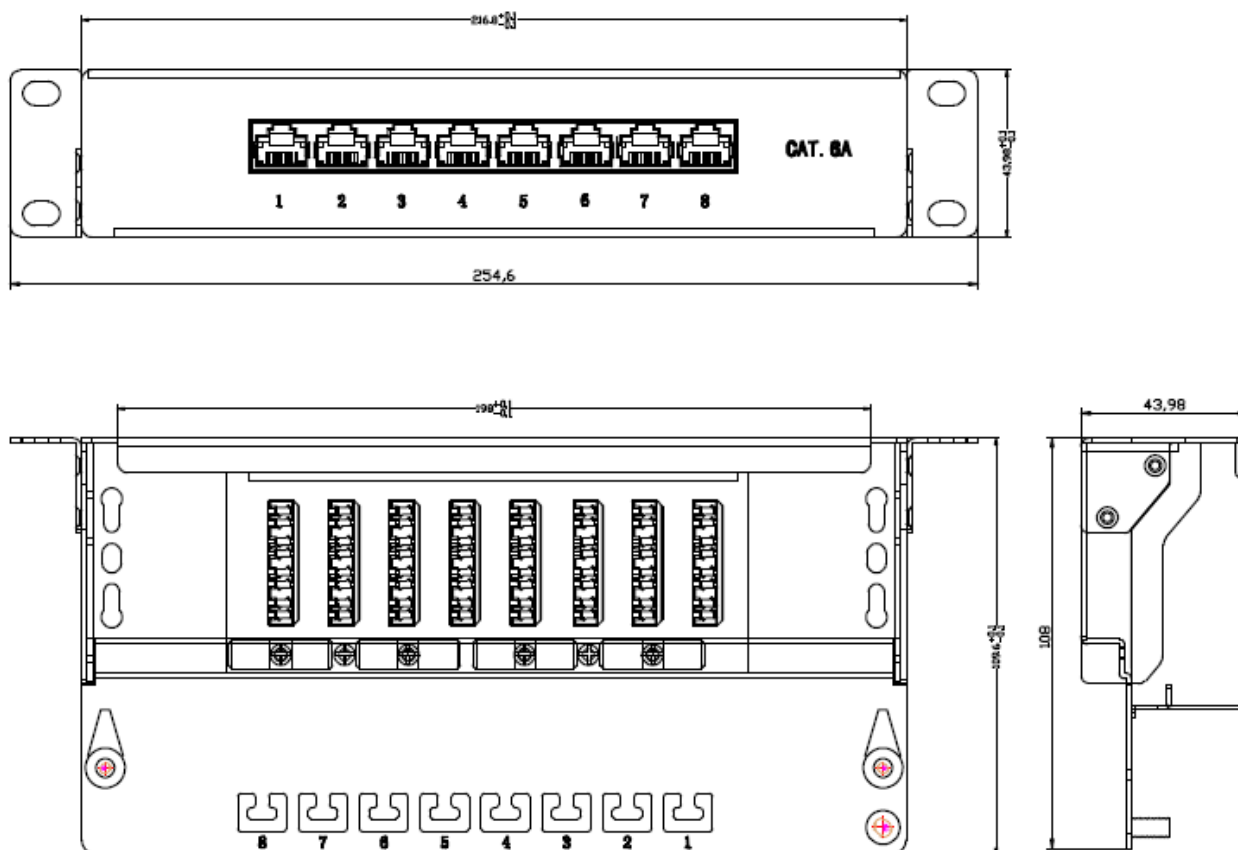


# DATENBLATT

## Mini-Patchpanel STP 8xRJ45 Cat.6A, 10" 1HE

37737.8	Mini-Patchpanel STP 8xRJ45 Cat.6A, 10" 1HE, RAL7035 grau	8	grau	7035
37737SW.8	Mini-Patchpanel STP 8xRJ45 Cat.6A, 10" 1HE, RAL9005 schwarz	8	schwarz	9005

### Abbildungen



### Zubehör

81022.100	Kabelbinder
H83030.1	Set Hutschienenhalter

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 24-08-2020 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

