

# DATENBLATT

Mini-Patchpanel STP 12xRJ45 Cat.6A, 10" 0,5HE, RAL7035 grau



## Beschreibung

Die hohe Qualität des geschirmten Cat.6A RJ45 Mini-Patchpanels gewährleistet sehr gute Eigenschaften für 10 Gigabit Ethernet Anwendungen. Das **10"** Patchpanel bietet mit 12 Ports auf **0,5 HE** eine **hohe Portdichte**. 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 Hutschiene-Klemmsatz (Art.-Nr. H83030.1) zur **Hutschiene-Montage** geeignet.

10" Montage/Wandbefestigung oder Hutschiene-Montage möglich, 1HE

12 Ports

LSA Anschlussleiste für Verlegekabel AWG24..AWG22

Farbcode nach TIA/EIA 568 A/B

Deckel mit Schnellverschluss

Mit Erdungsklemme

## Lieferumfang:

12 Kabelbinder, Montageanleitung

4 Schrauben (M6x16mm) und Mutter

## Allgemeine Daten

Steckverbindertyp	RJ45 8(8)
Farbcode	nach TIA/EIA 568A/B

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 20-03-2024 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



# DATENBLATT

## Mini-Patchpanel STP 12xRJ45 Cat.6A, 10" 0,5HE, RAL7035 grau

Montageart	sonstige
Geeignet für Anzahl Buchsen/Kupplungen	12
Anschlussart	LSA
Querschnitt	AWG 24 - AWG 22
Strombelastbarkeit	1,5 A
Konform zu UL94	V-0
Kategorie	6A (TIA)
Anzahl der Höheneinheiten (HE)	0,5 HE

### Mechanische Eigenschaften

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

### Abmessungen

Tiefe	108,0 mm
Breite	254,6 mm
Höhe	22,0 mm

### Umgebungsbedingungen

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

### Elektrische Eigenschaften

POE Standard	POE
Kontaktwiderstand	100 mΩ
Isolationswiderstand	1000 MΩ
Prüfspannung Dielektrikum	750 V AC 60Hz
Geschirmt	Ja
Spannungsfestigkeit	125 V AC RMS

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 20-03-2024 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



# DATENBLATT

## Mini-Patchpanel STP 12xRJ45 Cat.6A, 10" 0,5HE, RAL7035 grau

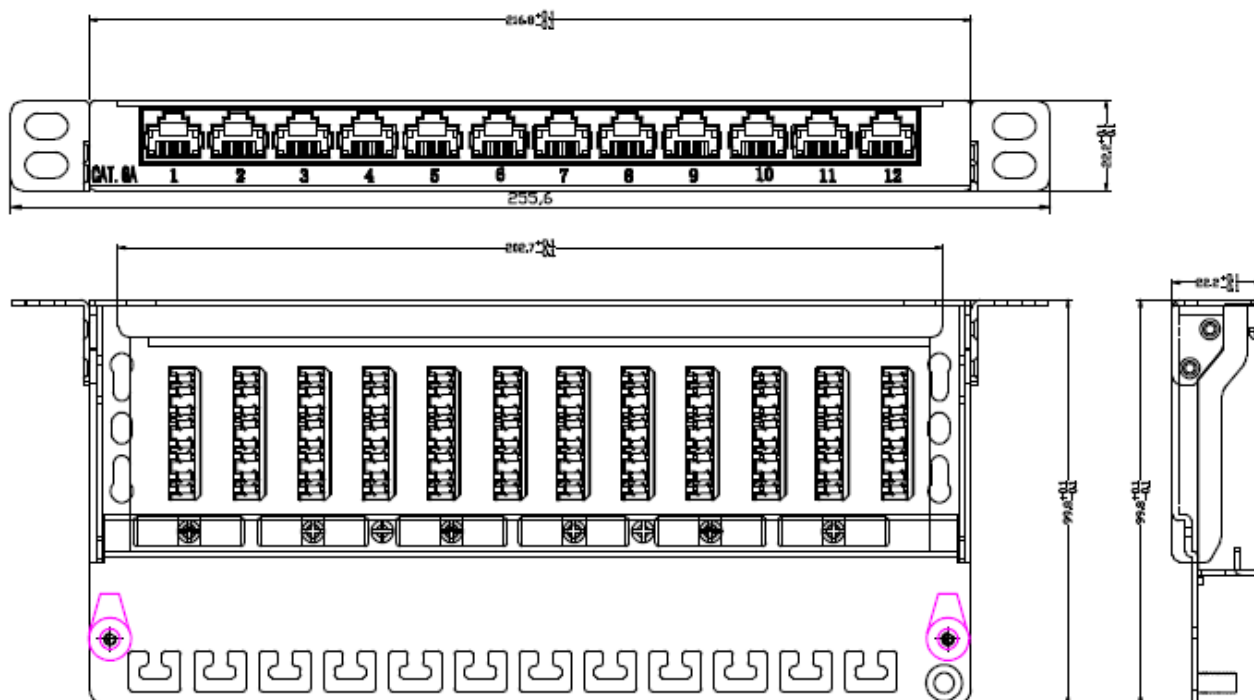
### Übertragungstechnische Eigenschaften

Bandbreite	500 MHz
Übertragung	10 Gbit

### Verfügbare Varianten

ArtNr.	Bezeichnung	Farbe	Anzahl der Buchsen/Kupplungen	RAL-Nummer
37738.12	Mini-Patchpanel STP 12xRJ45 Cat.6A, 10" 0,5HE, RAL7035 grau	grau	12	7035
37738SW.12	Mini-Patchpanel STP 12xRJ45 Cat.6A, 10" 0,5HE, RAL9005 schwarz	schwarz	12	9005

### Zeichnungen



Dieses Datenblatt wurde maschinell am 20-03-2024 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.