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 Hutschienenklemmset (Art.-Nr. H83030.1) zur **Hutschienenmontage** geeignet.

10" Montage/Wandbefestigung oder Hutschienenmontage 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.







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, verzinnt		
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 ΜΩ	
Prüfspannung Dieelektrikum	750 V AC 60Hz	
Geschirmt	Ja	
Spannungsfestigkeit	125 V AC RMS	

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



WIR SORGEN FÜR VERBINDUNG WE CARE FOR CONNECTION



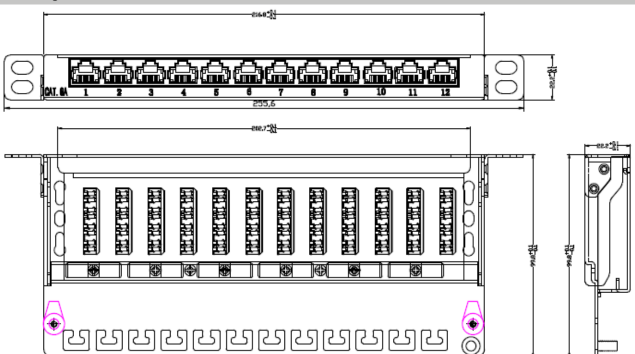


Mini-Patchpanel STP 12xRJ45 Cat.6A, 10" 0,5HE, RAL7035 grau

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.



