DATENBLATT



Mini-Patchpanel STP 8xRJ45 Cat.6A, 10" 1HE, RAL9005 schwarz





















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 ist 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 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	
Steckverbindertyp	RJ45 8(8)
Montageart	sonstige
Anzahl der Höheneinheiten (HE)	1 HE

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 09-09-2024 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.









Mini-Patchpanel STP 8xRJ45 Cat.6A, 10" 1HE, RAL9005 schwarz

Geeignet für Anzahl Buchsen/Kupplungen 8

General data		
Farbcode	nach TIA/EIA 568A/B	
Anschlussart	LSA	
Querschnitt	AWG 24 - AWG 22	
Konform zu UL94	V-0	
Kategorie	6A (TIA)	
Höhe	44,0 mm	

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

Abmessungen		
Breite	254 6 mm	

Dimensions	
Tiefe	108.0 mm

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

Electrical characteristics		
Kontaktwiderstand	100 mΩ	
Isolationswiderstand	1000 ΜΩ	
Prüfspannung Dieelektrikum	750 V AC 60Hz	
Strombelastbarkeit	1,5 A	
Spannungsfestigkeit	125 V AC RMS	

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 09-09-2024 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



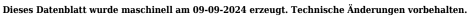




Mini-Patchpanel STP 8xRJ45 Cat.6A, 10" 1HE, RAL9005 schwarz

Elektrische Eigenschaften	
POE Standard	POE
Übertragungstechnische Eigenschaften	
Bandbreite	500 MHz
Übertragung	10 Gbit
ucture du câble	
Geschirmt	Ja

Verfügbare Varianten				
ArtNr.	Bezeichnung	Farbe	Anzahl der Buchsen/Kupplungen	RAL-Nummer
37737.8	Mini-Patchpanel STP 8xRJ45 Cat.6A, 10" 1HE, RAL7035 grau	grau	8	7035
37737SW.8	Mini-Patchpanel STP 8xRJ45 Cat.6A, 10" 1HE, RAL9005 schwarz	schwarz	8	9005
Zeichnungen				









Mini-Patchpanel STP 8xRJ45 Cat.6A, 10" 1HE, RAL9005 schwarz

