

24-Anschlüsse 1-HE-Rack-Montage STP geschirmt Cat6 /Cat5 Durchführungs-Patchpanel, RJ45 Ethernet, TAA

MODELL-NR: N254-024-SH



Highlights

- Geschirmte Cat6 RJ45-Buchsen an beiden Seiten des Patchfelds
- Einfache Installation in 19-Zoll-Racks oder Wandhalterungen
- Die Kabelführungsleiste sorgt für eine ordentliche Verlegung der Patchkabel
- Entspricht dem Federal Trade Agreements Act (TAA) für Käufe nach der GSA-Liste

Paket Beinhaltet

- Geschirmte Cat6-Durchführung mit 24 Anschlüssen, 1-HE-Patchpanel
- Abnehmbare Kabelmanagementhalterung

Beschreibung

Das geschirmte 24-Port Cat6-Durchführungs-Patchfeld von Tripp Lite ermöglicht das Patchen, ohne dass Kabel an der Rückseite des Panels durchgestanzt werden müssen. Erfüllt oder übertrifft die Cat6-Spezifikationen – funktioniert mit USOC-, T568A- und T568B-Verkabelung. Die 19-Zoll-Breite lässt sich problemlos in einem 2-Säulen-Relais-Rack oder einem wandmontierten Scharnier-Rack montieren. Die abnehmbare Kabelführungsleiste hält die Patchkabel auf der Rückseite des Patchfelds organisiert. Dank der einfachen festschraubbaren Zugentlastung sind keine Kabelbinder mehr erforderlich. Entspricht dem Federal Trade Agreements Act (TAA) für Käufe nach der GSA-Liste.

IEC 60512-99-001 konform

PoE-Zertifikat-Nummer: 2018-773

STP Cat6-Patchkabel (Erfordert PoE-Kabel, wenn in PoE-Einstellung verwendet)

Eigenschaften

- 1,63 mm Hochleistungs-Stahlkonstruktion
- Vollständig geschirmte RJ45- / RJ45-Kupplungsbuchsen
- Erfüllt oder übertrifft die Cat6-Spezifikationen.
- Einfaches Einfügen mit geschirmtem Cat6-Patchkabel
- Inklusive Kabelmanagementleiste
- Serverschrank – 19 Zoll Breite x 1,75 Zoll Höhe (1-HE)
- Entspricht dem Federal Trade Agreements Act (TAA) für Käufe nach der GSA-Liste.

Spezifikationen

ÜBERBLICK

UPC-Code

037332171122

Produkttyp	Durchführung
Technologie	Cat5/5e; Cat6
PHYSIKALISCH	
Farbe	Schwarz
Versandmaße (HBT / cm)	7.11 x 50.04 x 11.68
Versandmaße (HBT / Zoll)	2.80 x 19.70 x 4.60
Versandgewicht (kg)	1.13
Versandgewicht (lbs.)	2.50
CONNECTIONS	
Anschlüsse	24
PoE-Leistungsbudget (Watt)	30
Seite A – Anschluss 1	RJ45 (BUCHSE)
Seite B – Anschluss 1	RJ45 (BUCHSE)
PoE-Typ	Typ 3 PoE++/Upoe (60 W, IEEE 802.3bt)
GARANTIE	
Produktgaranzzeitraum (weltweit)	Lebenslange beschränkte Garantie

© 2021 Tripp Lite. All rights reserved. All product and company names are trademarks or registered trademarks of their respective holders. Use of them does not imply any affiliation with or endorsement by them. Tripp Lite has a policy of continuous improvement. Specifications are subject to change without notice. Tripp Lite uses primary and third-party agencies to test its products for compliance with standards. See a list of Tripp Lite's testing agencies: <https://www.tripplite.com/products/product-certification-agencies>