

# Patchpanel für LANmark Snap-In Buchsen, leer

LANMARK PATCH PANEL 48 EVO 1U BLACK KIT WITH 48 CAT 6A CONNECTORS - EINGESTELLT

**Aginode Ref:** N521.668KIT

- Kompatibel zu allen Snap-In Buchsen.
- 24 Snap-In Ports mit Staubschutzklappen.
- Ausziehmechanismus verfügbar.
- V-Panel verfügbar.
- Clip-On System.
- Schirmungs und Erdungs- Features durch Aginode Exklusiv Design.

## Aginode bietet eine komplette Reihe modularer Patch Panel für 24 Snap-in Buchsen an

Alle Panel können eingesetzt werden in Verbindung mit Aginode Snap-In Buchsen (LANmark-7A, LANmark-7, LANmark-6A, LANmark-6 und LANmark-5). Die Panel nutzen dabei das exklusive Aginode Clip-on System um trotz einfachster Handhabung eine sichere Erdung und Massung zu gewährleisten. Die Panel sind Aginode gelabelt und passen somit optisch gut mit anderen Aginode Produkten im Schaltschrank.

Alle Patchpanel wurden für 19" Schränke ausgelegt, haben 1HE und unterstützen die folgenden Features:

- 24 Ports mit Staubschutzdeckel
- Geeignet für alle geschirmten/ungeschirmten Aginode Snap-In Buchsen
- Clip-On Mechanismus für Erdung und Massung
- Rückseitig eingebautes Kabelmanagement
- solide Metallausführung

Aginode bietet drei verschiedene Panel Versionen an:

- ausziehbare Panel für schnelle Montage/Wartung mit einem flexiblen Beschriftungsstreifen
- nicht ausziehbare Panel, mit aufgedrucktem Nummerierungsfeld



## STANDARDS

Manufacturer specification

All drawings, designs, specifications, plans and particulars of weights, size and dimensions contained in the technical or commercial documentation of Aginode is indicative only and shall not be binding on Aginode or be treated as constituting a representation on the part of Aginode.

- gewinkelte Panel zur Unterstützung von High Density Umgebungen (V-Panel)

# LANmark Patch Panel 48 EVO 1U Black Kit with 48 Cat 6A Connectors - EINGESTELLT

## Eigenschaften

### Konstruktionsmerkmale

Farbe	Schwarz
Werkstoff	Steel

### Abmessungsmerkmale

Nettogewicht pro Stück	0.56 kg
Tiefe	170 mm
Einheitshöhe	1 U
Breite	19 inches

### Anwendungsmerkmale

Einsatzbereich	Fixed installations
Mechanisch Widerstandsfähig	Gute mechanische Widerstandsfähigkeit
Anzahl der Ports	48
Verpackung	Box
Schwingungsfest	High