

19“ Modulares Patchfeld 24 Port Cat 6_A (ISO/IEC) (500MHz) 1 HE RAL 7035

mit nachträglich (einzeln) austauschbaren steckbaren Buchsenmodulen für andere Anschlussbuchsen (z.B. Terra, ARJ45 (Cat. 7) und für Cable Sharing geeignet) ohne Neuauflegung der Installationskabel.

24 Einsätze mit einer Anschlussbuchse RJ45,
Category 6_A, 500 MHz geprüfte Ausführung für Datenübertragungsraten bis 10 GBit
nach IEEE 802.3an Gehäuse aus Stahlblech
mit 360° Schirmanschluss und integrierter Zugentlastung,
zum Anschluss von Cat 6 und Cat 7 Kabeln,
Kabeleinführung mit integriertem Kabelmanagement,
geeignet für Einbau in 19" Normverteilergehäuse,
mit LSA-Anschluss-technologie für einfache Schnellinstallation
Mechanische Sicherung gegen beabsichtigtes Ziehen der gesteckten Patchkabel

Das Patchfeld muss bei einem 2-Connector-Permanent Link, Klasse E_A bei den im Prüfbericht genannten Prüfparametern die Grenzwerte der besagten Vorgabedokumente nach Klasse E_A bis 500MHz einhalten.

Bewertungsstandards: für das Permanent-Link Zertifikat:
ISO/IEC 11801 AMD 2 (2010-04)

Das Patchfeld muss bei einem Channel, Klasse E_A bei den im Prüfbericht genannten Prüfparametern die Grenzwerte der besagten Vorgabedokumente nach Klasse E_A bis 500MHz einhalten.

Bewertungsstandards: für das Channel-Link Zertifikat:
ISO/IEC 11801 AMD 1 (2008-04)

geeignet für Power over Ethernet (PoE+),
Potentialausgleich mittels Schraubkontakt,
Metall und Kunststoffteile recyclingfähig, RoHS-konform,
Nachweise des Herstellers sind beizufügen.

Buchsen:	RJ45 spezial kompensiert (Steward), vollgeschirmt
Anzahl der Buchsen:	24
Anschluss:	T568-A
Anschluss-technik:	LSA (IDC) Schneidklemmen, anschliessbar mit LSA-PLUS Werkzeug
Beschaltung:	normgerecht
Aderdurchmesser:	0,4 - 0,63 mm

Fabrikat: Komos GmbH
Typ: KDV 500 m Patchpanel Cat 6_A mit 24 Ports (Modular) 8(8) RJ 45

Artikel-Nr.: 0.1702-41