

DIGITUS® Patchpanel Cat.6,1 HE, 24-port, geschirmt



Mechanische Eigenschaften

- Cat. 6 für bis zu 250 MHz
- Entspricht dem 802.3at PoE+ und dem 802.3af PoE Standard
- Geschirmte RJ45 Buchsen
- Gefertigt gem. den Anforderungen nach Link Performance Klasse E, für bis zu 250 MHz, ISO/IEC 11801 und EN 50173
- Werkstoff Gehäuse: SECC, 1,5 mm galvanisierter kaltgewalzter Stahl gem. EN1.4301, UNS S30400, AISI 304 und LMSAD110
- Geeignet für 483 mm (19") Rack Mount
- Fixiermöglichkeit für Kabelbinder, zentraler Erdungsanschluss
- Kabelinstallation über LSA Leisten, farbcodiert nach EIA/TIA 568B



Lieferumfang und Verpackung

- Patchpanel verpackt im Karton



Bezeichnung

Bezeichnung	Artikelnummer	Ausführung	Kategorie	Farbe	VE	Einheit
483 mm (19") Patchpanel 1 HE	BT-CP-PP-16-G6	16-port	Cat.6	RAL 7035	1	Stück
	BT-CP-PP-24-G6	24-port				



powered by



DIGITUS® Anschlussdose Cat.6, geschirmt



Rückseite



Mechanische Eigenschaften

- Cat. 6 nach Klasse E für bis zu 250 MHz
- Kabelinstallation über LSA Leisten, farbcodiert nach EIA/TIA 568 A & B
- Geschirmte 2 x RJ45 Buchsen, 8P8C
- 360°-Schirmkontaktierung
- Komplettschirmung der RJ45 Buchsen und der LSA Leisten durch voll umschließendes Metallgehäuse
- Designkompatibel zu allen gängigen Schalterprogrammen
- Geeignet für GigaBit Ethernet



Lieferumfang und Verpackung

- Datendose
- Zentralplatte 50 x 50 mm mit integrierten Staubschutzklappen
- Sichtfenster mit Beschriftungseinlage
- Abdeckplatte 80 x 80 mm
- Verpackt im Karton



Bezeichnung

Bezeichnung	Artikelnummer	Ausführung	Kategorie	Farbe	VE	Einheit
Anschlussdose, geschirmt	BT-CP-DD-6EU-RW	2-port - waagrecht	Cat.6	RAL 9010	5	Stück
	BT-CP-DD-6EU-RS	2-port - senkrecht				
	BT-CP-DD-6EU-PW	2-port - waagrecht		RAL 1013		
	BT-CP-DD-6EU-PS	2-port - senkrecht				

Technische Änderungen, Fehler und Irrtümer vorbehalten.

BT D04/2017