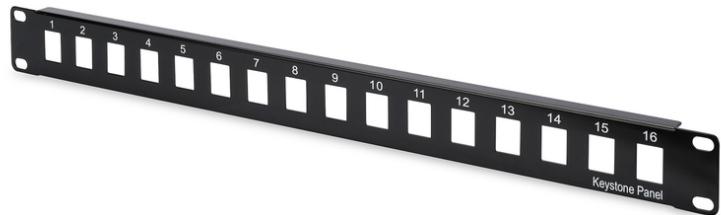


DIGITUS® Modulares Patch Panel, 16-Port

DN-91400

EAN 4016032280750



Modulares Patch Panel, ungeschirmt 16-Port, blank, 1HE, Rack Mount, Schwarz RAL 9005

Das Modulare Patch Panel von DIGITUS® ist als 16- oder 24-Port Variante erhältlich. Der 1,5 mm kaltgewalzte C-Stahl bietet optimalen Halt für Ihre Keystone Module.

- Ausführung Keystone Aufnahme: 2-reihig
- Anwendungsbereiche: 483 mm (19") Verteilerschrank
- Normen: ISO/IEC 11801 3rd Ed., EN 50173-1, EIA/TIA 568-C
- Generelle Eigenschaften:
- Geeignet für 483 mm (19") Schrankmontage
- Geeignet für ungeschirmte Digitus® Keystone Module und Kupplungen
- Technische Eigenschaften:

- Material Gehäuse: 1,5 mm SPCC kaltgewalztes Stahlblech, pulverbeschichtet
- Material Standard: EN 10 130(1991), BS 1449, NFA 36/401, DIN 1623, UNI 5866, UNE 36-086, SIS, JIS G 3141, ASTM, SAE, NFA 36/401
- Physikalische Eigenschaften:
- Betriebstemperatur: -20° C bis +70 °C (ISO/IEC 11801, EN 50173-1, ANSI/TIA/EIA 568 C)
- Farbe: Schwarz RAL9005

Merkmale

- Farbe: schwarz, RAL 9005
- HE: 1
- Ports: 16

Logistische Daten

	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm³
Karton-VPE	64	22,02	58,00	24,00	25,00	34.800,00
Innen-VPE	8	2,75	56,50	10,00	7,50	4.237,50
Einzel-VPE	1	0,34	48,50	4,30	1,50	312,83
Netto einzeln ohne VP	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Sicherheitshinweise

- Produkt vor Feuchtigkeit schützen
- Vermeiden Sie antistatische Aufladung beim Einbau des Produktes
- Beachten sie bei der Montage die Vorgaben des Rohkabelherstellers

Verantwortliche Person für die EU

In der EU ansässiger Wirtschaftsbeteiligter, der sicherstellt, dass das Produkt den erforderlichen Vorschriften entspricht.

ASSMANN Electronic GmbH
 Auf dem Schüffel 3
 Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>

info@assmann.com