

# DIGITUS Modulares Patch Panel, 24-Port

DN-91410  
EAN 4016032280781



**Modulares Patch Panel, geschirmt 24-Port, blank, 1HE, Rack Mount, Grau RAL 7035**

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: Gerade
- 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 geschirmte Digitus® Keystone Module und Kupplungen
- Zentraler Erdungsanschluss
- Technische Eigenschaften:
- Material Gehäuse: 1,5 mm SPCC kaltgewalztes Stahlblech, pulverbeschichtet

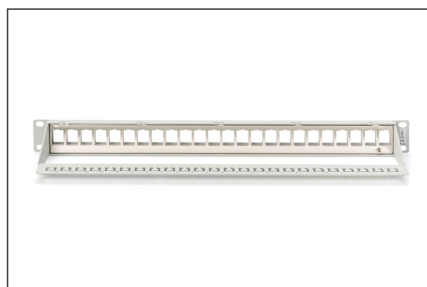
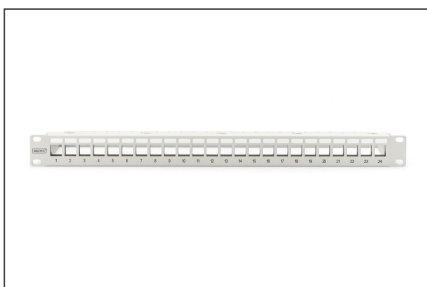
- Material Standard: EN 10 130(1991), BS 1449, NFA 36/401, DIN 1623, UNI 5866, UNE 36-086, SIS, JIS G 3141, ASTM, SAE, NFA 36/401
- Material Erdungsschiene: verzinkter Stahl
- Physikalische Eigenschaften:
- Betriebstemperatur: -20° C bis +70 °C (ISO/IEC 11801, EN 50173-1, ANSI/TIA/EIA 568 C)
- Betriebstemperatur: -20° C bis +70 °C (ISO/IEC 11801, EN 50173-1, ANSI/TIA/EIA 568 C)
- Farbe: Grau RAL7035

**Merkmale**

- Farbe: lichtgrau, RAL 7035
- HE: 1
- Ports: 24

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm³
Karton-VPE	20	17,36	58,00	53,00	24,00	73.776,00
Innen-VPE	1	0,87	7,30	56,50	10,00	4.124,50
Einzel-VPE	1	0,87	7,30	56,50	10,00	4.124,50
Netto einzeln ohne VP	1	0,41	1,00	48,30	4,40	0,00

**Weitere Anwendungsbilder:**



**Sicherheitshinweise**

- Produkt vor Feuchtigkeit schützen

**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](mailto:info@assmann.com)