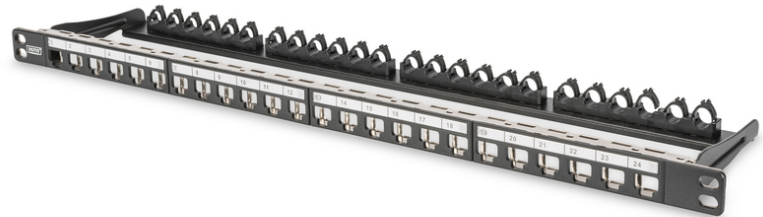


# DIGITUS Modulares High Density Patch Panel, geschirmt

DN-91422  
EAN 4016032343295



### Modulares Patch Panel, geschirmt, 24-Port Beschriftungsfeld, 0,5HE, Rack Mount, Sw RAL 9005

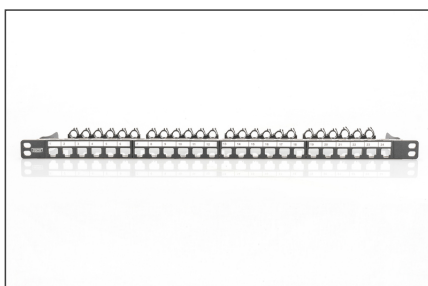
Das DIGITUS® 24-Port 0,5HE Patch Panel bietet Ihnen eine hohe Packdichte. Da das Panel nur 0,5HE hoch ist, können auf 1HE 48 Ports (2 Panels mit jeweils 24 Port) installiert werden.

- 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 geschirmte Digitus® Keystone Module und Kupplungen
- Zentraler Erdungsanschluss
- Plastikbeschriftungsfeld

- 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)
- Farbe: Schwarz RAL9005
- Farbe: schwarz, RAL 9005
- HE: 0
- Ports: 24

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm³
Karton-VPE	10	6,30	55,00	38,00	18,00	37.620,00
Innen-VPE	1	0,63	3,00	53,00	18,00	2.862,00
Einzel-VPE	1	0,63	3,00	53,00	18,00	2.862,00
Netto einzeln ohne VP	1	0,00	0,00	0,00	0,00	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)