

Technisches Datenblatt



R&M 19" 1HE 24-Port Rangierfeld

19" 1U 24-Port Patch Panel

R&M's 19" 1HE Rangierfelder mit 24 Steckplätzen eignen sich perfekt für kleinere Anwendungen mit hoher Anschlussdichte. Das Rangierfeld ist als komplett geschirmte oder ungeschirmte Version erhältlich. Dank einer speziellen Adaptereinheit kann es auch mit dem weit verbreiteten, bewährten RJ45 Anschlussmodul von R&M bestückt werden.

Leistungsmerkmale

Einzelaufschaltung der Module

Mechanische Blockierung des Adapterschnappers dank des Codierclips (Kunststoffkeils)

Farbcodierung mittels einrastbaren Codierclips in 8 Farben möglich

Integrierter Kabelträger

Direktes Erdungskonzept via Metallrangierfeld

Schutzleiterklemme optional erhältlich

Bezeichnungsfenster mit auswechselbaren Bezeichnungstreifen

Individuelle Beschriftung mittels A4 Bezeichnungsbogen möglich

Technische Daten

Masse: 19", 1HE

Rangierfeld: Stahlblech, verzinkt und blau passiviert

Erdklammer: verzinnertes Kupferblech

Material Adapterrahmen: Polycarbonat

Material Frontblende: ABS

Farbe Frontblende: mittel grau/NCS 2502-B

Grundfarbe Adapterrahmen: grau/RAL 7035

Material Codierclip: Polypropylen

Grundfarbe Codierclip: grau/ RAL 7035

Halogenhaltigkeit: Nein (gem. DIN/VDE 0472/815)

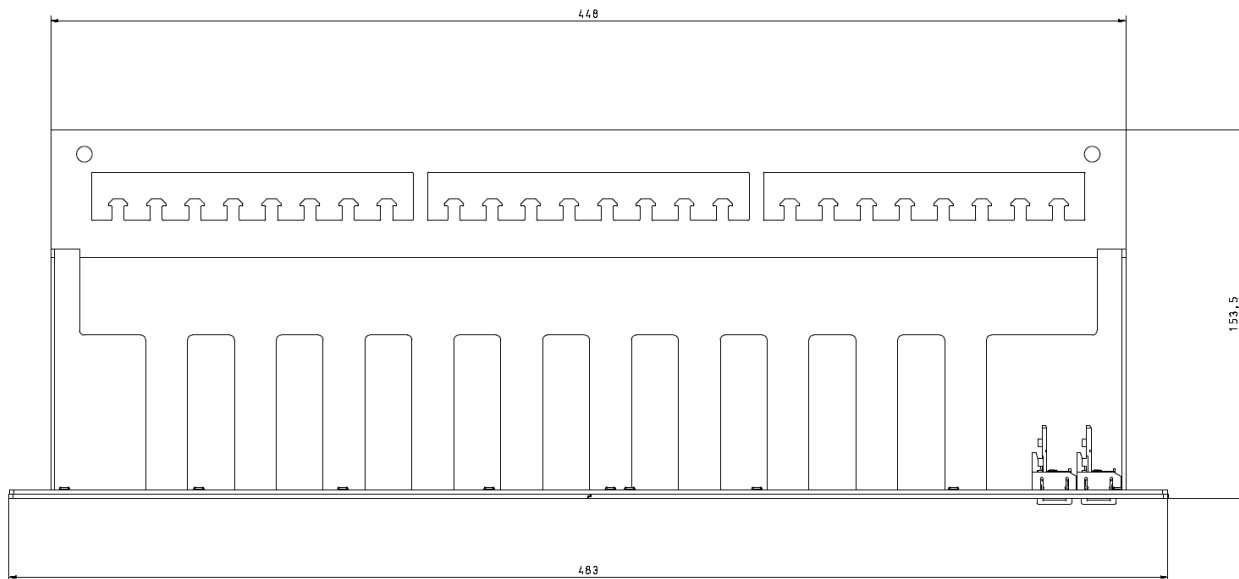
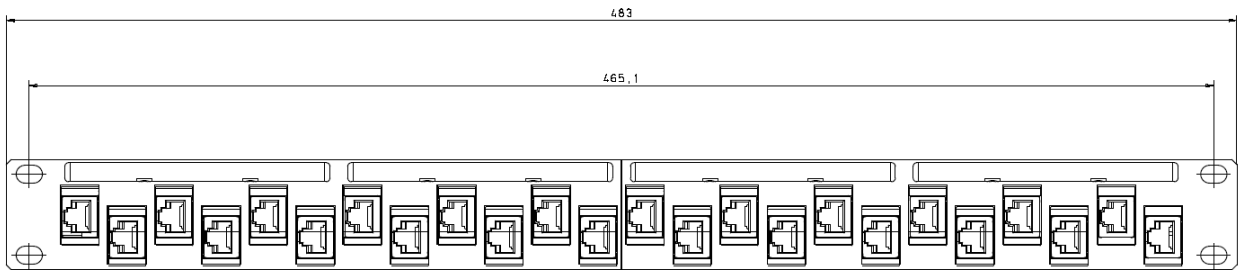
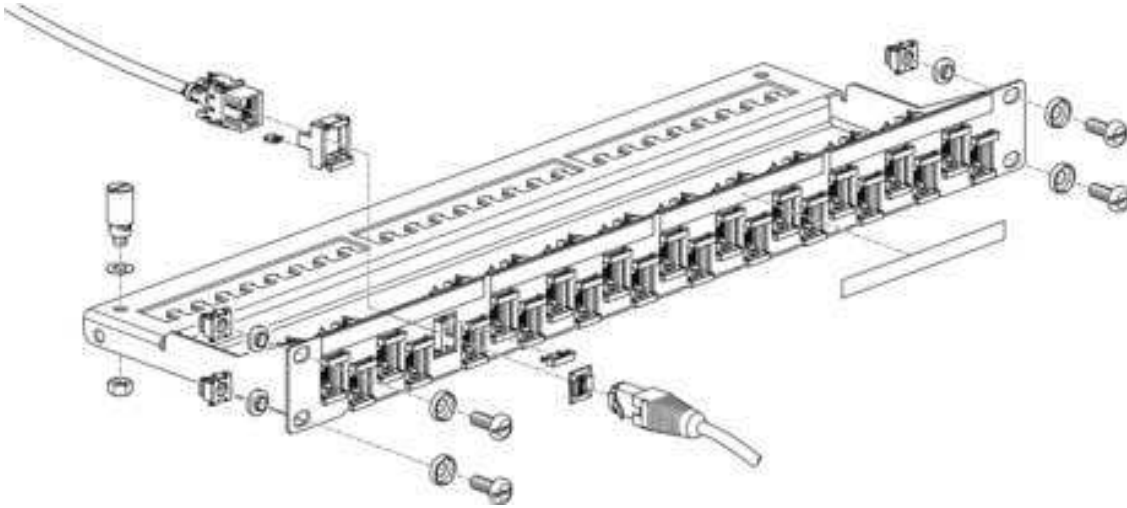
Brandklasse:

Adapterrahmen: UL94V-0

Frontblende: UL94HB

Codierclip: UL94HB

Zeichnungen



Snap-in Codierclip

Der einrastbare Codierclip ist zum Zweck der farblichen Codierung in acht verschiedenen Farben erhältlich.

Artikelnummer	Farbe	RAL Nummer
302156	violett	RAL 4008
302153	braun	RAL 8003
302158	gelb	RAL 1018
302157	weiss	RAL 9010
302151	anthrazit	RAL 7016
302152	blau	RAL 5017
302154	grün	RAL 6029
302155	rot	RAL 3001