

**Variabel. Vielfältig. Montagefreundlich.  
LWL-Patchpanels von Connect Com.**



## **CCM SLITE® 19" LWL-Patchpanel**

CONNECTING THE DOTS

**CCM**  
CONNECTCOM



## Index

- Vorteile & Features 4
- Ausführungen & Konfigurationen 6
- Bestellübersicht 10

# LWL-Patchpanel

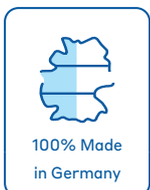
## Was ist das?



Im Patchpanel sind die Enden der Leitungen, die zu den Anschlussdosen in den einzelnen Räumen oder die zu einem anderen Verteiler führen, auf Buchsen oder Kupplungen aufgelegt. Andere Bezeichnung für Patchpanel sind Verteilfeld, Rangierfeld oder Rangierverteiler.

# CCM SLITE® LWL-Patchpanel

## Eine Lösung, viele Vorteile



## Hohe Packungsdichte

- Speziell entwickelt für den Einsatz im Breitbandausbau, bspw. in CCM CARMA® Racksystemen oder CCM Multifunktionsgehäusen MFG
- Je nach Ausführung 48 bis max. 96 Ports auf 1 HE möglich

## Einfache Montage

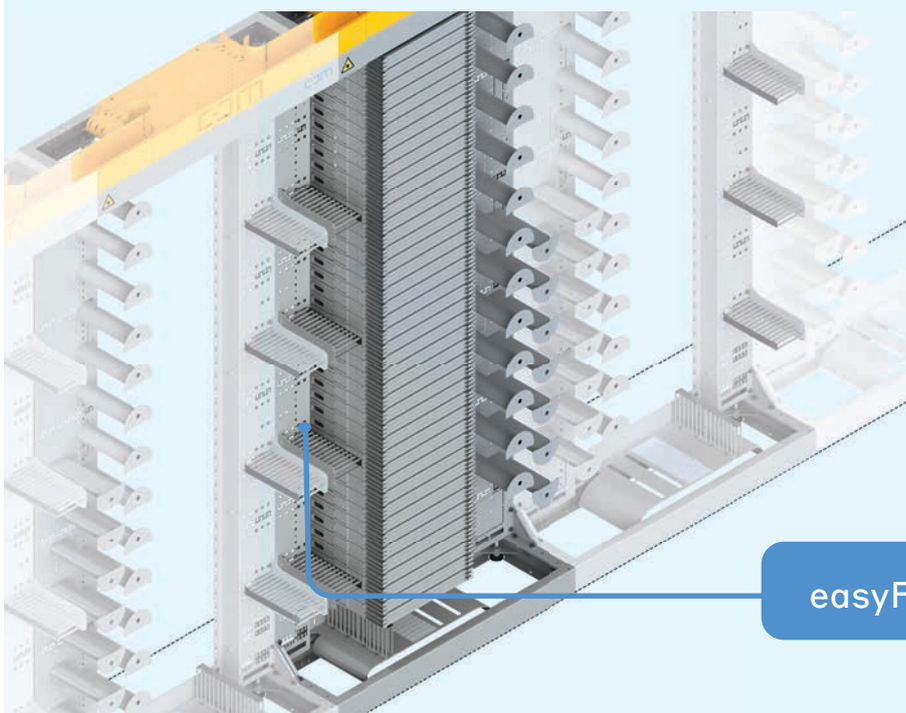
- Einfache und schnelle rückseitige Montage durch easyFIX in CCM CARMA® Racks
- Einhandmontage durch easyFIX
- Verstellbarer Montagewinkel ermöglicht frontseitige sowie rückseitige Montage
- Stufenlos tiefenverstellbar

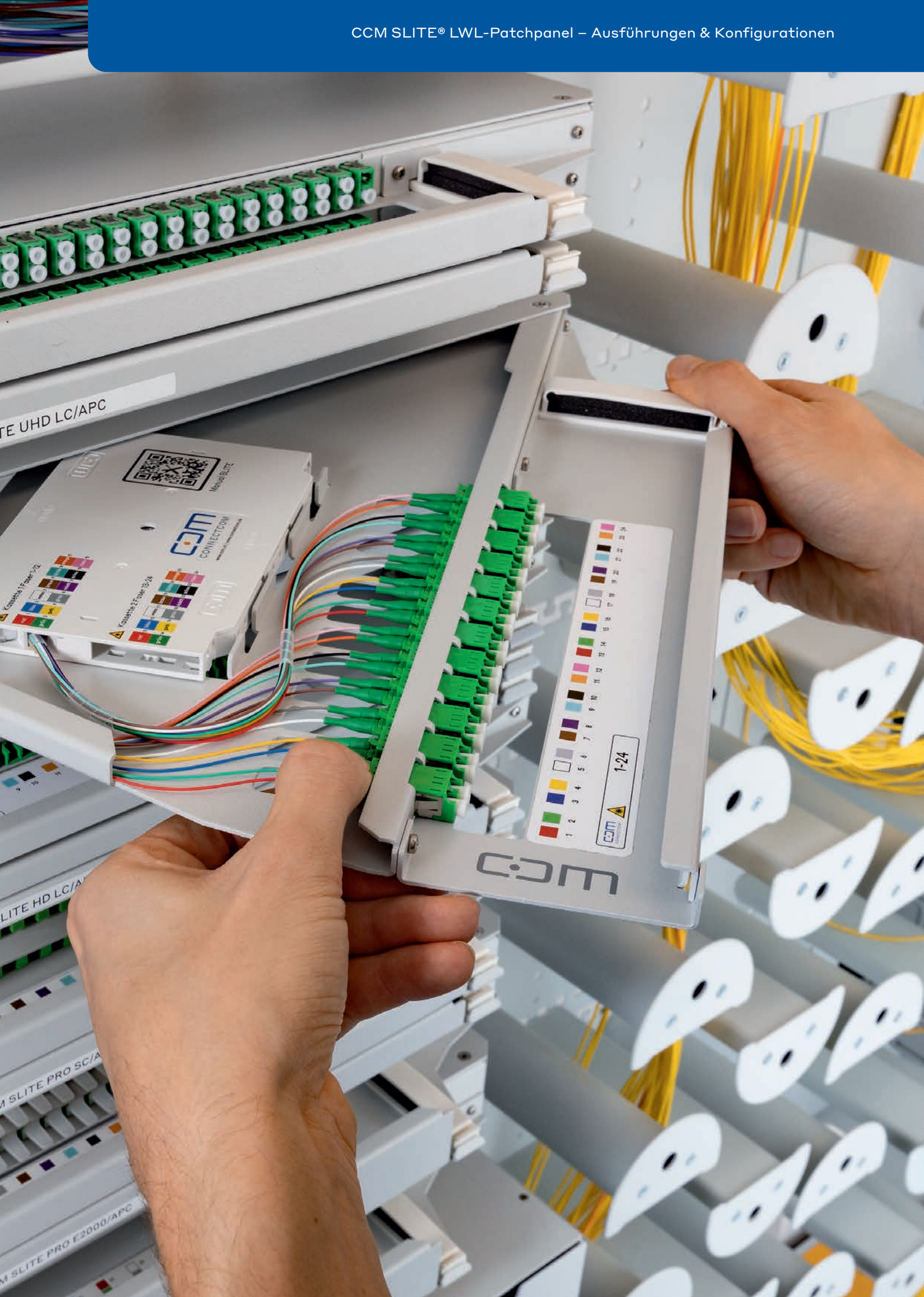
## Vielfältige Optionen

- Erhältlich als Spleißpatch-Panel, Fanout-Panel oder Breakout-Panel
- Spleißfertig vorbereitet mit Kupplungen und farblich kodierten Pigtails nach DIN oder optional SWI (Swisscom) Farbcode
- Schublade(n) rechts bzw. links ausschwenkbar, dadurch optimale Zuführung der Bündelader und der Patchkabel
- Unterschiedliche Kupplungstypen: LC, SC, E2000, LSH
- Fasertyp Singlemode 9/125 G.652.D oder Multimode 50/125
- Spleißkassette mit Crimp oder Schrumpf Spleißkamm

## easyFIX patentierte Montagehilfe für CCM SLITE® Patchpanel

- Vereinfachte, rückseitige Montage der CCM SLITE® Patchpanel
- Optimierter Zugang zur Kabelabfangplatte – frontseitig keine 19" Schienen notwendig
- Ermöglicht Einhandmontage





TE UHD LC/APC

Kategorie 2 Patch 1x2  
Kategorie 2 Patch 12x24



CCM CONNECTION

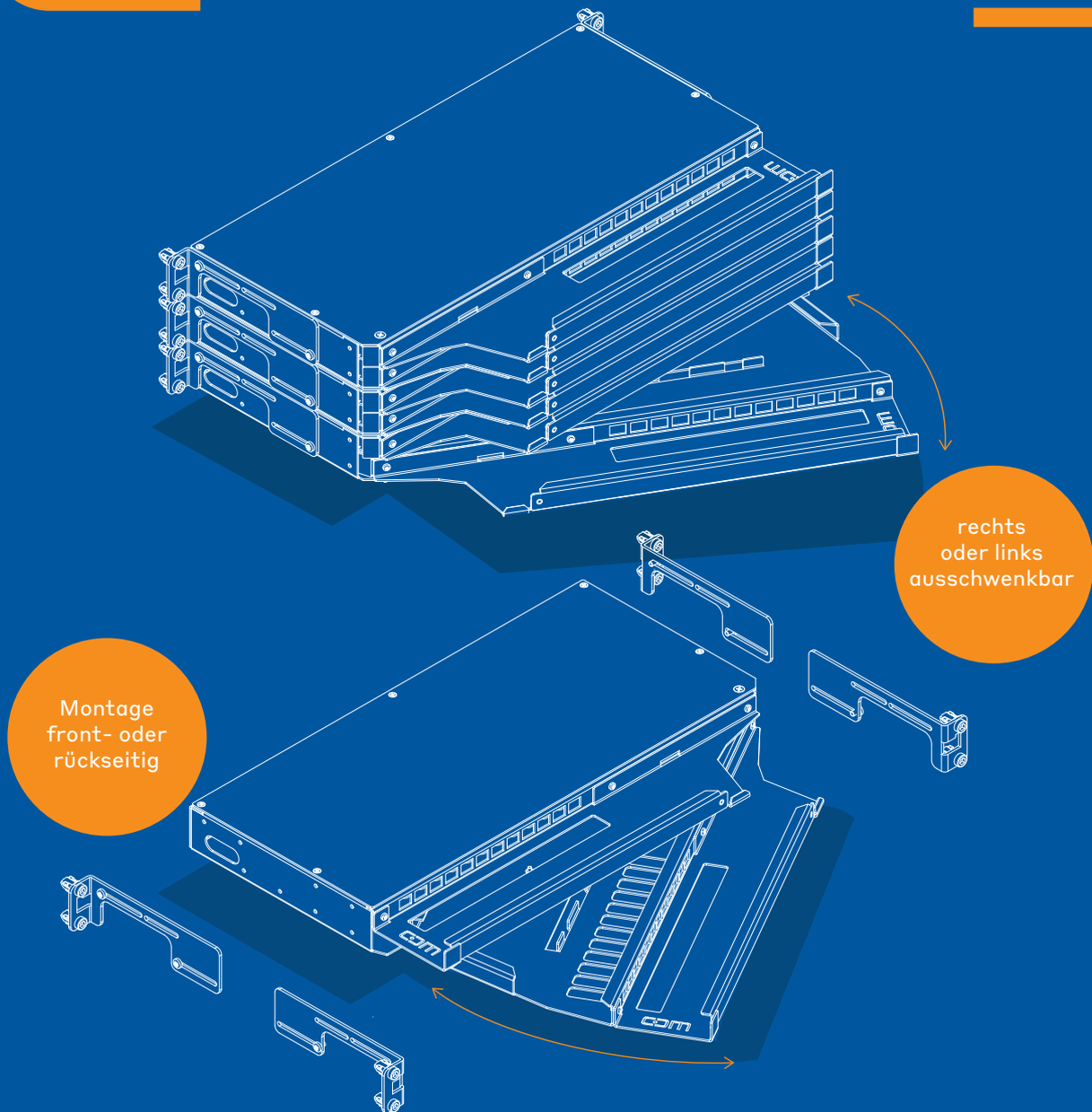
LITE HD LC/APC

SLITE PRO SC/APC

SLITE PRO E3000/APC

# CCM SLITE® LWL-Patchpanel

## Viele Varianten, flexible Montage



Die CCM SLITE® Patchpanel Serie wurde speziell für den Einsatz im Breitbandausbau entwickelt. Durch die verstellbaren Montagewinkel können die SLITE® Patchpanel entweder frontseitig oder, um einen besseren Zugang zu den Kabeln zu erlangen, auch rückseitig montiert werden. Seitlich angebrachte Führungsschlitze an den Montagewinkeln ermöglichen eine bedarfsorientierte Einbautiefe der Panels. Die CCM SLITE® Patchpanel Serie umfasst verschiedene Varianten, darunter Überlängenablagepanels, Splitterpanels oder auch Durchspleißpanels.

# CCM SLITE® LWL-Patchpanel

## Immer eine gute Wahl



### SLITE® UHD Patchpanel

- „High Density“ Lösung mit maximaler Portdichte
- 96 Ports auf 1 HE
  - 2 Schubladen mit je 48 LCAPC Ports



### SLITE® HD Patchpanel

- „High Density“ Lösung mit hoher Portdichte
- 72 Ports auf 1 HE
  - 3 Schubladen mit je 24 APC Ports



### SLITE® Slim UHD Patchpanel

- „High Density“ Lösung mit maximaler Portdichte und geringer Einbautiefe für den Einsatz in Netzverteiltern
- 96 Ports auf 1 HE
  - 2 Schubladen mit je 48 LCAPC Ports



### SLITE® Slim HD Patchpanel

- „High Density“ Lösung mit hoher Portdichte und geringer Einbautiefe für den Einsatz in Netzverteiltern
- 72 Ports auf 1 HE
  - 3 Schubladen mit je 24 LCAPC Ports

## Links oder rechts ausschwenkende Ausführungen für mehr Flexibilität beim Einbau



### Rechts ausschwenkendes CCM Patchpanel 1 HE SLITE®

- Zuführung der Bündelader über die linke Seite
- Führung der Patchkabel über die rechte Seite



### Links ausschwenkendes CCM Patchpanel 1 HE SLITE®

- Zuführung der Bündelader über die rechte Seite
- Führung der Patchkabel über die linke Seite



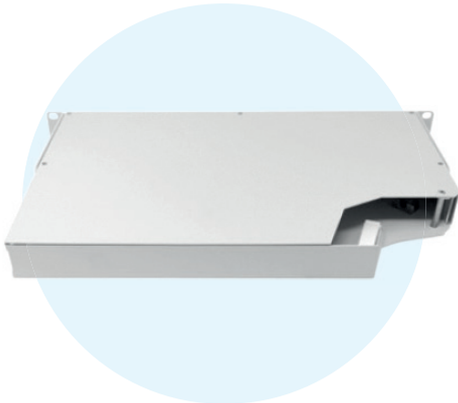
### SLITE® Pro Patchpanel

- 48 Ports auf 1 HE
- 2 Schubladen mit je 24 LCAPC, 12 SCAPC oder 48 E2000APC Ports



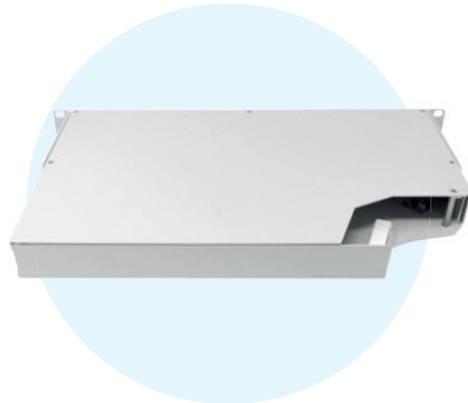
### SLITE® Basic Patchpanel

- 48 Ports auf 1 HE
- 1 Schublade mit je 48 LCAPC, 24 APC oder 24 E2000APC Ports



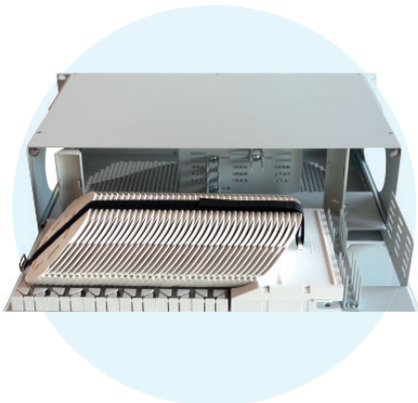
### SLITE® Ablagen

- 1 HE, Schublade rechts oder links ausschwenkbar
- zur Ablage von nicht benötigten Bündeln oder Patchkabeln



### SLITE® Splitterpanel

- 1 HE, Schublade rechts oder links ausschwenkbar
- zur Ablage von bis zu 9x PLC Splitter



### SLITE® Durchspleißpanel

- 3 HE, Schublade ausziehbar
- zum Spleißen von ankommenden Bündeladern auf z.B. Fanout Kabel

### CCM 19" Patchpanel SLITE® UHD, Farbcode DIN, Farbe RAL 7035

Art.-Nr.



19" Patchpanel SLITE® UHD, 1 HE, mit zwei rechts ausschwenkbaren Schubladen, 96x LCAPC, inkl. Schutzrohr für Bündeladerzuführung

953429



19" Patchpanel SLITE® UHD, 1 HE, mit zwei links ausschwenkbaren Schubladen, 96x LCAPC, inkl. Schutzrohr für Bündeladerzuführung

953730

### CCM 19" Patchpanel SLITE® HD, Farbcode DIN, Farbe RAL 7035

Art.-Nr.



19" Patchpanel SLITE® HD, 1 HE, mit drei rechts ausschwenkbaren Schubladen, 72x LCAPC, inkl. Schutzrohr für Bündeladerzuführung

951797



19" Patchpanel SLITE® HD, 1 HE, mit drei links ausschwenkbaren Schubladen, 72x LCAPC, inkl. Schutzrohr für Bündeladerzuführung

951830

### CCM 19" Patchpanel SLITE® PRO, Farbcode DIN, Farbe RAL 7035

Art.-Nr.



19" Patchpanel SLITE® PRO, 1 HE, mit zwei rechts ausschwenkbaren Schubladen, 48x LCAPC, inkl. Schutzrohr für Bündeladerzuführung

951750



19" Patchpanel SLITE® PRO, 1 HE, mit zwei links ausschwenkbaren Schubladen, 48x LCAPC, inkl. Schutzrohr für Bündeladerzuführung

951829



19" Patchpanel SLITE® PRO, 1 HE, mit zwei rechts ausschwenkbaren Schubladen, 48x LCAPC Fanout, inkl. Schutzrohr für Fanoutzuführung, bestückt mit 2x Fanout 24x LCAPC 5 m

951928



19" Patchpanel SLITE® PRO, 1 HE, mit zwei links ausschwenkbaren Schubladen, 48x LCAPC Fanout, inkl. Schutzrohr für Fanoutzuführung, bestückt mit 2x Fanout 24x LCAPC 5 m

952133



19" Patchpanel SLITE® PRO, 1 HE, mit zwei rechts ausschwenkbaren Schubladen, 48x E2000APC, inkl. Schutzrohr für Bündeladerzuführung

951865

## CCM 19" Patchpanel SLITE® PRO, Farbcode DIN, Farbe RAL 7035

**Art.-Nr.**



19" Patchpanel SLITE® PRO, 1 HE, mit zwei links ausschwenkbaren Schubladen, 48x E2000APC, inkl. Schutzrohr für Bündeladerzuführung

**952026**



19" Patchpanel SLITE® PRO, 1 HE, mit zwei rechts ausschwenkbaren Schubladen, 48x E2000APC Fanout, inkl. Schutzrohr für Fanoutzuführung, bestückt mit 4x Fanout 12x E2000APC 5 m

**951924**



19" Patchpanel SLITE® PRO, 1 HE, mit zwei links ausschwenkbaren Schubladen, 48x E2000APC Fanout, inkl. Schutzrohr für Fanoutzuführung, bestückt mit 4x Fanout 12x E2000APC 5 m

**951961**



19" Patchpanel SLITE® PRO, 1 HE, mit zwei rechts ausschwenkbaren Schubladen, 24x SCAPC, inkl. Schutzrohr für Bündeladerzuführung

**951855**



19" Patchpanel SLITE® PRO, 1 HE, mit zwei rechts ausschwenkbaren Schubladen, 48x SCAPC, inkl. Schutzrohr für Bündeladerzuführung

**auf  
Anfrage**



19" Patchpanel SLITE® PRO, 1 HE, mit zwei links ausschwenkbaren Schubladen, 24x SCAPC, inkl. Schutzrohr für Bündeladerzuführung

**auf  
Anfrage**



19" Patchpanel SLITE® PRO, 1 HE, mit zwei links ausschwenkbaren Schubladen, 48x SCAPC, inkl. Schutzrohr für Bündeladerzuführung

**953242**

## CCM 19" Patchpanel SLITE® BASIC, Farbcode DIN, Farbe RAL 7035

Art.-Nr.



19" Patchpanel SLITE® BASIC, 1 HE, mit einer rechts ausschwenkbaren Schublade, 48x LCAPC, inkl. Schutzrohr für Bündeladerzuführung

**951806**

19" Patchpanel SLITE® BASIC, 1 HE, mit einer links ausschwenkbaren Schublade, 48x LCAPC, inkl. Schutzrohr für Bündeladerzuführung

**952031**

19" Patchpanel SLITE® BASIC, 1 HE, mit einer rechts ausschwenkbaren Schublade, 48x LCAPC Fanout, inkl. Schutzrohr für Fanoutzuführung, bestückt mit 2x Fanout 24x LCAPC 5 m

**951809**

19" Patchpanel SLITE® BASIC, 1 HE, mit einer links ausschwenkbaren Schublade, 48x LCAPC Fanout, inkl. Schutzrohr für Fanoutzuführung, bestückt mit 2x Fanout 24x LCAPC 5 m

**auf  
Anfrage**

19" Patchpanel SLITE® BASIC, 1 HE, mit einer rechts ausschwenkbaren Schublade, 48x LCAPC Breakout

**951965**

19" Patchpanel SLITE® BASIC, 1 HE, mit einer links ausschwenkbaren Schublade, 48x LCAPC Breakout

**951968**

19" Patchpanel SLITE® BASIC, 1 HE, mit einer rechts ausschwenkbaren Schublade, 24x E2000APC, inkl. Schutzrohr für Bündeladerzuführung

**951875**

19" Patchpanel SLITE® BASIC, 1 HE, mit einer links ausschwenkbaren Schublade, 24x E2000APC, inkl. Schutzrohr für Bündeladerzuführung

**951876**

19" Patchpanel SLITE® BASIC, 1 HE, mit einer rechts ausschwenkbaren Schublade, 24x SCAPC, inkl. Schutzrohr für Bündeladerzuführung

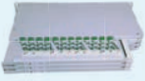
**951926**

19" Patchpanel SLITE® BASIC, 1 HE, mit einer links ausschwenkbaren Schublade, 24x SCAPC, inkl. Schutzrohr für Bündeladerzuführung

**951601**

### CCM 19" Patchpanel SLITE® Slim HD, Farbcode DIN, Farbe RAL 7035

Art.-Nr.



19" Patchpanel SLITE® Slim HD, 1 HE, mit drei links ausschwenkbaren Schubladen, 72x LCAPC, inkl. Schutzrohr für Bündeladerzuführung, geringere Einbautiefe 234 mm

**954604**

19" Patchpanel SLITE® Slim HD, 1 HE, mit drei rechts ausschwenkbaren Schubladen, 72x LCAPC, inkl. Schutzrohr für Bündeladerzuführung, geringere Einbautiefe 234 mm

**auf  
Anfrage**

### CCM 19" Patchpanel SLITE® Slim UHD, Farbcode DIN, Farbe RAL 7035

Art.-Nr.



19" Patchpanel SLITE® Slim UHD, 1 HE, mit zwei rechts ausschwenkbaren Schubladen, 96x LCAPC, inkl. Schutzrohr für Bündeladerzuführung, geringere Einbautiefe 234 mm

**954601**

19" Patchpanel SLITE® Slim UHD, 1 HE, mit zwei links ausschwenkbaren Schubladen, 96x LCAPC, inkl. Schutzrohr für Bündeladerzuführung, geringere Einbautiefe 234 mm

**auf  
Anfrage**

### CCM 19" SLITE® Ablagen, Farbe RAL 7035

Art.-Nr.



19" SLITE® Bündeladerablage, 1 HE, rechts schwenkend

**951858**

19" SLITE® Bündeladerablage, 1 HE, links schwenkend

**951962**

19" SLITE® Patchkabelablage, 1 HE, rechts schwenkend

**951859**

19" SLITE® Patchkabelablage, 1 HE, links schwenkend

**951955**

19" Bündeladerablage light, 1 HE

**954183**

**CCM 19" SLITE® Splitterpanel,**  
Farbe RAL 7035**Art.-Nr.**19" SLITE® Splitterpanel, 1 HE, rechts schwenkend,  
zur Montage von bis zu 9 CCM PLC-Splittern**952025**19" SLITE® Splitterpanel, 1 HE, links schwenkend,  
zur Montage von bis zu 9 CCM PLC-Splittern**952234****CCM 19" SLITE® Durchspleißpanel,**  
Farbe RAL 7035**Art.-Nr.**19" SLITE® Durchspleißpanel, 3 HE, Zuführung rechts, inkl. 36  
Spleißkassetten für bis zu 432 Spleiße**951947**19" SLITE® Durchspleißpanel, 3 HE, Zuführung links, inkl. 36  
Spleißkassetten für bis zu 432 Spleiße**951963**



## Kontakt und Beratung

Das Connect-Com-Vertriebsteam im Innen- und Außendienst freut sich auf Ihre Anfrage. Wir sind gerne für Sie da!

- Telefonische Beratung
- Persönliche Beratung
- Produktvorstellung bei Ihnen vor Ort
- Produktvorstellung und/oder Produktpräsentation bei Ihnen vor Ort
- Produktschulung und/oder Produktpräsentation im CCM-Showroom in der Schweiz oder in Deutschland
- Webinar/Onlinepräsentation via Skype, Microsoft Teams etc.

**Für weitere Informationen besuchen Sie uns auf:**

[ccm.ch](http://ccm.ch) oder [connectcom.de](http://connectcom.de)



**Connect Com AG**  
Wahligenstrasse 4A  
6023 Rothenburg  
Schweiz  
+41 41 854 00 00  
[info@ccm.ch](mailto:info@ccm.ch)  
[www.ccm.ch](http://www.ccm.ch)

**Connect Com SA**  
Route des Avouillons 30  
1196 Gland  
Suisse  
+41 21 804 66 22  
[info@ccm.ch](mailto:info@ccm.ch)  
[www.ccm.ch](http://www.ccm.ch)

**Connect Com GmbH**  
Stattmannstraße 40  
72644 Oberboihingen  
Deutschland  
+49 7022 9607 100  
[info@connectcom.de](mailto:info@connectcom.de)  
[www.connectcom.de](http://www.connectcom.de)

