

Anwendung:

Für das Aufschalten von einem oder mehreren Lichtwellenleiterkabel mit Bündeladern auf Stecker. Die Fasern werden auf Steckerpigtail gespleisst, welche auf Mittelstücke in der Frontplatte gesteckt sind. Die Mittelstücke sind gut zugänglich und nummeriert, was ein nachträgliches Patchen ohne Probleme erlaubt.

Beschreibung:

Der KEV 19“ 1HE kann bis zu 24 Standard-Stecker aufnehmen und ist trotz kompakter Bauweise montagefreundlich. Die Spleiss-Schublade kann zur Montage zum Spleissgerät genommen werden. Als Stecker können alle Standard-Stecker eingebaut werden (E2000, SC, FC, ST, MT-RJ, LC, usw).

Lieferumfang:

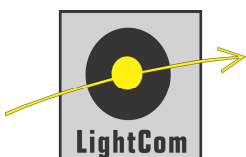
- KEV 19“ 1HE in Schubladentechnik mit Steckerabgänge nach vorne
- Kabeleinführung links oder rechts
- Gehäuse um 70mm zurücksetzbar
- Frontplatten mit 12 oder 24 Steckerausschnitten (auf Wunsch sind auch andere Ausschnitte möglich)
- bis 24 Mittelstücke und Pigtail (Duplex Compact-Ausführung bis 48 Stecker mit 24 Duplex-Mittelstücken)
- Der KEV wird spleissfertig mit Spleissmodul und ANT-Spleisschutz ausgeliefert

Zubehör:

- Rangierbügel in diversen Ausführungen
- Rangierfrontplatte 1 HE mit 4 Rangierbügel
- Rangierbügel mit Zugentlastung für eine stressfreie Patchung
- Ueberlängendepot in verschiedenen Ausführungen

Abmessungen:

Breite:	19“	483mm
Höhe:	1 HE	44.45mm
Tiefe:		205mm (ohne Kabelabfangplatte)
		265mm (mit Kabelabfangplatte)
Patchkabelführung		
Tiefe vorne:		mind.110mm Freiplatz für Patchkabel vorsehen



LightCom AG
 Lichtwellenleitertechnik
 Täferstrasse 18
 CH-5405 Baden-Dättwil

Telefon +41 (0)56 470 33 00
 Telefax +41 (0)56 470 33 01
 E-Mail info@lightcom.ch
 www.lightcom.ch