

Anwendung:

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

Beschreibung:

Der KEV Einschub 3HE/8TE kann bis zu 12 Standard-Stecker aufnehmen. Der Einbau erfolgt in den KEV 19" 4HE oder AP Dose. Der Einschub kann zur Montage zum Spleissgerät genommen werden. Als Stecker können alle Standard-Stecker eingebaut werden (E2000, SC, FC, ST, MT-RJ, usw).

Lieferumfang:

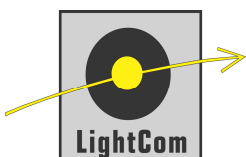
- KEV Einschubtechnik mit Steckerabgänge nach vorne
- Frontplatten mit 12 Steckerausschnitten (auf Wunsch sind auch andere Ausschnitte möglich)
- bis 12 Mittelstücke und Pigtail
- Der KEV wird spleissfertig mit Spleissmodul und ANT-Spleisschutz ausgeliefert

Zubehör:

- Diverse Grundgehäuse 19", AP
- Rangiermaterial
- Rückversetzungswinkel T=70mm
- Rückversetzungswinkel T= 90mm

Abmessungen:

Breite:	40mm
Höhe:	129mm
Tiefe:	280mm



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