



## LWL - KOMPAKTMODUL

Unsere LWL-Kompaktmodule erfüllen alle Anforderungen einer modernen, strukturierten LWL-Verkabelung:

- in Kombination mit unserem 19" - LWL-Baugruppenträger (für Kompaktmodule) können auf einer Höheneinheit (1HE) 3 Module - das heißt 36 (!) Pigtails - untergebracht werden
- jedes Modul ist bereits spleißfertig bestückt mit 12 Adaptern, 12 Pigtails, wahlweise mit den Anschlüssen 12 x ST, 12 x SC, 12 x E-2000, 6 x SC/D, 6 x LC/D sowie einer Spleißkassette mit Abdeckung und einer integrierten Aufnahme für die Kabelhohlröhrchen

- die Montage der bestückten Module bedeutet im Vergleich zu herkömmlichen Verkabelungsmethoden eine erhebliche Zeitersparnis
- extrem hohe Packungsdichte
- in einen 19"-LWL-Baugruppenträger mit 3HE passen 12 Kompaktmodule - das entspricht 144 Pigtails
- die Servicefreundlichkeit und Übersichtlichkeit ist garantiert, da jedes Modul einzeln zu handhaben ist
- die Hohlraderröhrchen sind direkt auf dem Kompaktmodul quetschsicher ablegbar, dadurch ist keine Überführungsschublade notwendig (man spart 1HE)

3



### Technische Daten

Außenmaße (Änderungen vorbehalten):  
H: 3HE, B: 7TE, T: 240 mm  
Frontplatte grau lackiert (RAL 7035)

### Lieferumfang

1 Kompaktmodul, komplett bestückt wie beschrieben,  
1 Montageanleitung

### Bestellnummern

ARTIKEL	ARTIKELNUMMER	ARTIKEL	ARTIKELNUMMER
12xE-2000 50µ(Diamond) 3HE 7TE	467-12E200/5K-01/00	6xSC/D 62,5µ (Huber+Suhner) 3HE 7TE	467-6SCD0/6M-14/00
12xE-2000 62,5µ (Diamond) 3HE 7TE	467-12E200/6K-01/00	6xSC/D 9µ (Huber+Suhner) 3HE 7TE	467-6SCD0/1K-14/00
12xE-2000 9µ (Diamond) 3HE 7TE	467-12E200/1K-01/00	6xLC/D 50µ (Krone) 3HE 7TE	467-6LCD0/5M-18/00
12xE-2000 HRL (Diamond) 3HE 7TE	467-12E208/1K-01/00	6xLC/D 62,5µ (Krone) 3HE 7TE	467-6LCD0/6M-18/00
12xSC 50µ (Huber+Suhner) 3HE 7TE	467-12SC00/5M-14/00	6xLC/D 9µ (Krone) 3HE 7TE	467-6LCD0/1K-18/00
12xSC 62,5µ (Huber+Suhner) 3HE 7TE	467-12SC00/6M-14/00	12xST 50µ (Huber+Suhner) 3HE 7TE	467-12ST00/5M-14/00
12xSC 9µ (Huber+Suhner) 3HE 7TE	467-12SC00/1K-14/00	12xST 62,5µ (Huber+Suhner) 3HE 7TE	467-12ST00/6M-14/00
12xSC/HRL (R&M) 3HE 7TE	467-12SC08/1K-18/00	12xST 9µ (Huber+Suhner) 3HE 7TE	467-12ST00/1K-14/00
6xSC/D 50µ (Huber+Suhner) 3HE 7TE	467-6SCD0/5M-14/00		
Andere Standards	auf Anfrage		