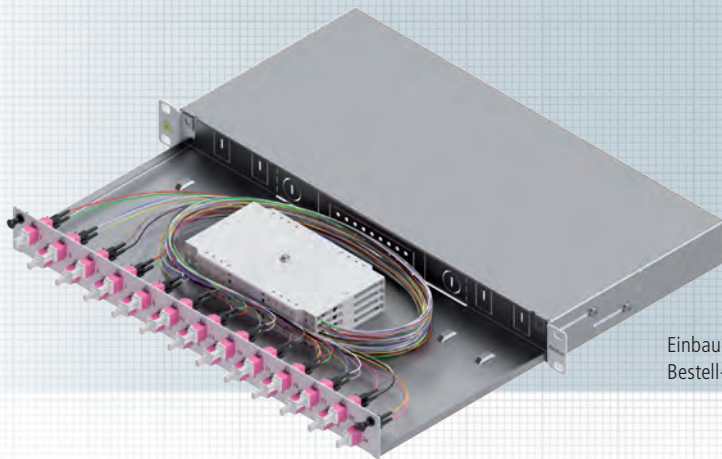


# LWL-Spleißgehäuse Basic, Grade C 19" 1HE



Einbaubeispiel: 24x LC-Duplex OM4  
Bestell-Nr. LSB1C334

## Zubehör



Beschriftungsstreifen

LWL-Spleißbox Basic ausziehbar mit Schnellverschluss und austauschbarer Frontplatte für bis zu 48 Fasern. Bei SC-/LC- und E2000®-Kupplungen ist die Frontplatte zusätzlich mit Bohrungen versehen, um die Kupplungen mit Schrauben zu befestigen. Die Auszugstiefe von 20 cm gewährt einen bequemen Zugriff auf die Kupplungen. Ferner ist die Box um 40 mm rückversetzbar. Ein Breakout-Kamm ist bereits in die Box integriert. Das Verteilerfeld Basic enthält Kupplungen mit Grade C. Die Pigtails sind spleißfertig abgesetzt, gesteckt und eingelegt.

Die Qualitätsstandards finden Sie auf den Seiten 190 und 191.

## Eigenschaften

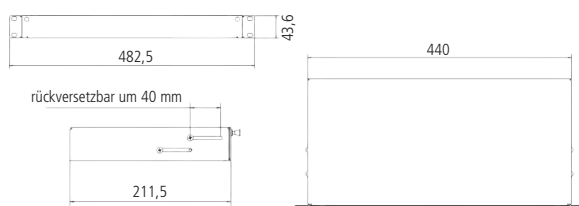
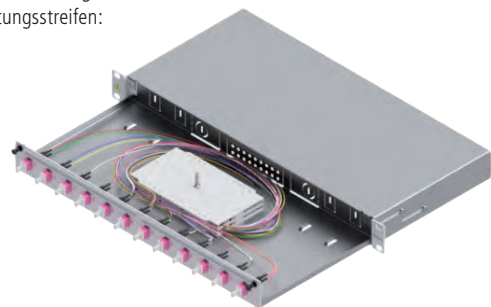
- inkl. Tiefenverstellung
- Frontplatte und Seitenteile pulverbeschichtet
- Farbe: Grau RAL 7035
- Deckel metallisch glänzend
- Mittiger Schraubbolzen zur Befestigung von bis zu 4 Spleißkassetten
- Box kann im geöffneten Zustand nach unten geneigt werden

## Zubehör

Selbstklebender Beschriftungsstreifen für die Kennzeichnung der Ports. Aufgrund des geringen Platzangebotes können nur Fronten mit 12x LC-Duplex und 12x LSH-Compact Ausbrüchen gekennzeichnet werden. Die Kennzeichnungsmöglichkeit wurde so konzipiert, dass mit einer Längensvariante Boxen mit sowohl 6 als auch mit 12 Kupplungen bedient werden können.

Länge	190 mm
Verpackungseinheit	je 5 Stück/Polybeutel

Mögliche Positionierung  
der Beschriftungsstreifen:



E2000® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Diamond GmbH



## Bestelldaten

Bezeichnung	Bestell-Nr.
1HE/12 Ports, 6x SC-Duplex Standard, OM3	LSB1A113
1HE/12 Ports, 6x SC-Duplex Standard, OM4	LSB1A114
1HE/12 Ports, 6x SC-Duplex Standard, OM5	LSB1A117
1HE/12 Ports, 6x SC-Duplex Standard, OS2	LSB1A115
1HE/12 Ports, 6x SC-Duplex/APC Standard, OS2	LSB1A116
1HE/12 Ports, 6x LC-Duplex Standard, OM3	LSB1A223
1HE/12 Ports, 6x LC-Duplex Standard, OM4	LSB1A224
1HE/12 Ports, 6x LC-Duplex Standard, OM5	LSB1A227
1HE/12 Ports, 6x LC-Duplex Standard, OS2	LSB1A225
1HE/12 Ports, 6x LC-Duplex/APC Standard, OS2	LSB1A226
1HE/12 Ports, 6x LC-Quad Standard, OM3	LSB1A333
1HE/12 Ports, 6x LC-Quad Standard, OM4	LSB1A334
1HE/12 Ports, 6x LC-Quad Standard, OM5	LSB1A337
1HE/12 Ports, 6x LC-Quad Standard, OS2	LSB1A335
1HE/12 Ports, 6x LC-Quad/APC Standard, OS2	LSB1A336
1HE/12 Ports, 12x SC-Duplex Standard, OM3	LSB1B113
1HE/12 Ports, 12x SC-Duplex Standard, OM4	LSB1B114
1HE/12 Ports, 12x SC-Duplex Standard, OM5	LSB1B117
1HE/12 Ports, 12x SC-Duplex Standard, OS2	LSB1B115
1HE/12 Ports, 12x SC-Duplex/APC Standard, OS2	LSB1B116
1HE/12 Ports, 12x LC-Duplex Standard, OM3	LSB0B223
1HE/12 Ports, 12x LC-Duplex Standard, OM4	LSB0B224
1HE/12 Ports, 12x LC-Duplex Standard, OM5	LSB0B227
1HE/12 Ports, 12x LC-Duplex Standard, OS2	LSB0B225
1HE/12 Ports, 12x LC-Duplex/APC Standard, OS2	LSB0B226

Bezeichnung	Bestell-Nr.
1HE/12 Ports, 12x LC-Duplex Standard, OM3	LSB1B223
1HE/12 Ports, 12x LC-Duplex Standard, OM4	LSB1B224
1HE/12 Ports, 12x LC-Duplex Standard, OM5	LSB1B227
1HE/12 Ports, 12x LC-Duplex Standard, OS2	LSB1B225
1HE/12 Ports, 12x LC-Duplex/APC Standard, OS2	LSB1B226
1HE/12 Ports, 12x LC-Quad Standard, OM3	LSB1B443
1HE/12 Ports, 12x LC-Quad Standard, OM4	LSB1B444
1HE/12 Ports, 12x LC-Quad Standard, OM5	LSB1B447
1HE/12 Ports, 12x LC-Quad Standard, OS2	LSB1B445
1HE/12 Ports, 12x LC-Quad/APC Standard, OS2	LSB1B446
1HE/24 Ports, 24x SC-Duplex Standard, OM3	LSB1C223
1HE/24 Ports, 24x SC-Duplex Standard, OM4	LSB1C224
1HE/24 Ports, 24x SC-Duplex Standard, OM5	LSB1C227
1HE/24 Ports, 24x SC-Duplex Standard, OS2	LSB1C225
1HE/24 Ports, 24x SC-Duplex/APC Standard, OS2	LSB1C226
1HE/24 Ports, 24x LC-Duplex Standard, OM3	LSB1C333
1HE/24 Ports, 24x LC-Duplex Standard, OM4	LSB1C334
1HE/24 Ports, 24x LC-Duplex Standard, OM5	LSB1C337
1HE/24 Ports, 24x LC-Duplex Standard, OS2	LSB1C335
1HE/24 Ports, 24x LC-Duplex/APC Standard, OS2	LSB1C336
Selbstklebender Beschriftungsstreifen, 190 mm, VPE 5 Stück	AVZBTK190
Schrauben und Käfigmuttern, Set/Polybeutel à 4 Stück	AVZ4SUKM

E2000® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Diamond GmbH