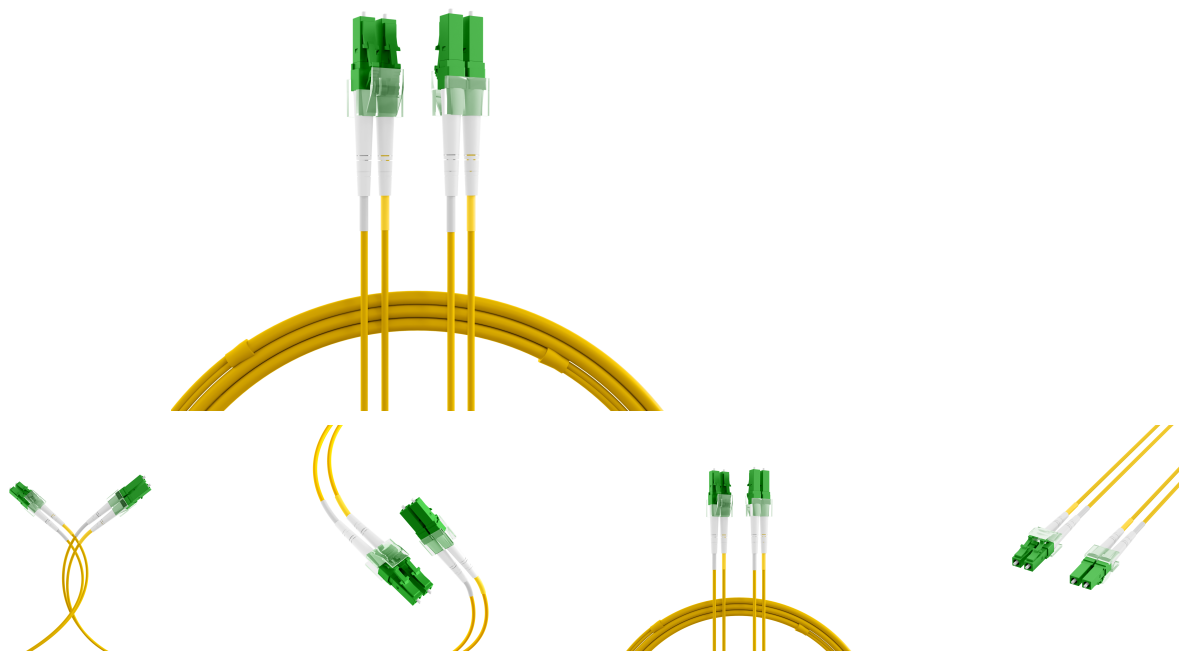


# DATENBLATT

## Duplex Patchkabel LC/APC-LC/APC OS2 G652D 2m LSZH 2mm gelb



### Beschreibung

LWL Patchkabel sind definierte Komponenten einer international standardisierten strukturierten Verkabelung der ISO/IEC11801.

Historisch gewachsen sind in der strukturierten Verkabelung viele unterschiedliche Steckverbinder, wobei folgende noch relevant sind: LC, SC, E2000®, MPO/MTP

Ein LWL Patchkabel stellt dabei die kürzeste Verbindung zwischen einem passiven Verkabelungsport und einem aktiven Netzwerkport dar oder einer Punkt-zu-Punkt Verbindung zweier aktiven Netzwerkports.

Güteklassen lassen eine qualitative Unterscheidung der LWL Patchkabel in Abhängigkeit des Netzwerkdienstes zu

Gleichbedeutende Bezeichnungen für Patchkabel:

Rangierkabel, Adapterkabel, Anschlußkabel, Hybridkabel, Jumper, Verbindungsschnur

### Merkmale von EFB LWL Patchkabel

Mit Aramidgarn verstärkte Zugentlastung

Halogenfreier und Flammwidriger Mantel nach IEC-60754-2, IEC-60332-1 und IEC-61034

EFB LWL Stecker erfüllen die min. Qualitätsklasse Grade B/2 nach IEC-61753-1 für Singlemode und Grade B/2 für Multimode nach IEC 61753-122-2 (UPC Schliff)

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 24-04-2026 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



# DATENBLATT

## Duplex Patchkabel LC/APC-LC/APC OS2 G652D 2m LSZH 2mm gelb

100% geprüft und mit Individuellen Messprotokoll

| Technische Eigenschaften          |   |
|-----------------------------------|---|
| Anzahl der Fasern                 | 2   |
| Arbeitstemperatur                 | -20 - 60 °C   |
| Bewehrung                         | Aramid  |
| Biegeoptimierte Faser             | nein  |
| Einfügedämpfung 1310nm            | ≤0,15 dB  |
| Faserart                          | Singlemode 9/125  |
| Flammwidrig                       | nach IEC 60332-1-2  |
| Halogenfrei                       | nach IEC 62821  |
| Kabel Ø                           | 2 mm  |
| Kabelaufbau                       | Duplex  |
| Kabeltyp                          | I-V(ZN) H   |
| Kategorie                         | OS2 G652D   |
| Knickschutztülle                  | aufgesteckt   |
| Lagertemperatur                   | -20 - 70 °C   |
| Lieferumfang                      | 1x Patchkabel, 2x Duplex Clip, 1x Messprotokoll, 1x Hinweiszettel |
| Mantel-Farbe                      | gelb  |
| Mantel-Material                   | LSZH  |
| Minimaler Biegeradius (Dynamisch) | >20xOD mm   |
| Minimaler Biegeradius (Statisch)  | >10xOD mm   |
| Raucharm                          | nach IEC 61034  |
| Rückflusdämpfung 1310nm           | ≥60 dB  |
| Rückflusdämpfung 1550nm           | ≥60 dB  |
| Steckverbindertyp Anschluss 1     | LC/APC  |
| Steckverbindertyp Anschluss 2     | LC/APC  |
| Verpackung                        | EFB-Elektronik Polybeutel (wiederverschließbar)                   |

### Verfügbare Varianten

| ArtNr.    | Bezeichnung  | Länge | Längentoleranz |
|-----------|--|-------|----------------|
| 00381.0,5 | Duplex Patchkabel LC/APC-LC/APC OS2 G652D 0,5m LSZH 2mm gelb | 0,5 m | ±5 %           |
| 00381.1   | Duplex Patchkabel LC/APC-LC/APC OS2 G652D 1m LSZH 2mm gelb   | 1,0 m | ±5 %           |
| 00381.2   | Duplex Patchkabel LC/APC-LC/APC OS2 G652D 2m LSZH 2mm gelb   | 2,0 m | ±5 %           |
| 00381.3   | Duplex Patchkabel LC/APC-LC/APC OS2 G652D 3m LSZH 2mm gelb   | 3,0 m | ±5 %           |
| 00381.5   | Duplex Patchkabel LC/APC-LC/APC OS2 G652D 5m LSZH 2mm gelb   | 5,0 m | ±5 %           |

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 24-04-2026 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

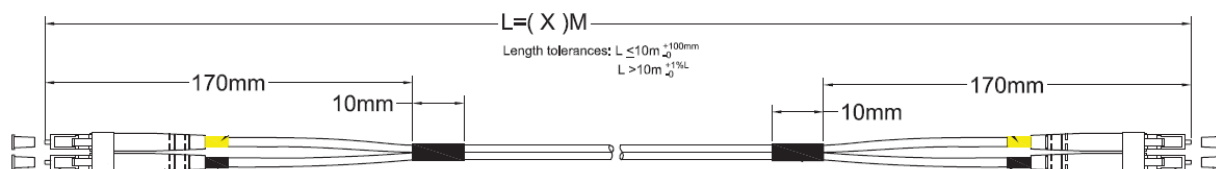
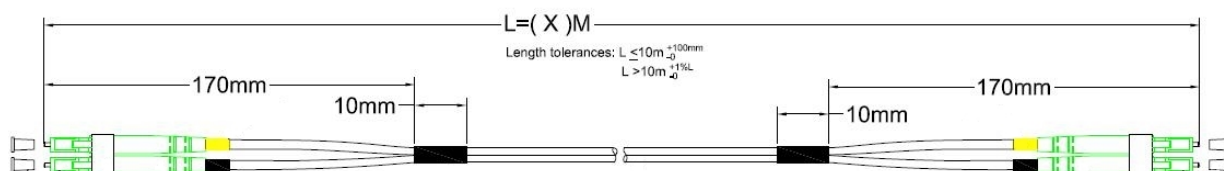


# DATENBLATT

## Duplex Patchkabel LC/APC-LC/APC OS2 G652D 2m LSZH 2mm gelb

|           |  |        |      |
|-----------|--|--------|------|
| 00381.7,5 | Duplex Patchkabel LC/APC-LC/APC OS2 G652D 7,5m LSZH 2mm gelb | 7,5 m  | ±5 % |
| 00381.10  | Duplex Patchkabel LC/APC-LC/APC OS2 G652D 10m LSZH 2mm gelb  | 10,0 m | ±5 % |
| 00381.15  | Duplex Patchkabel LC/APC-LC/APC OS2 G652D 15m LSZH 2mm gelb  | 15,0 m | ±5 % |
| 00381.20  | Duplex Patchkabel LC/APC-LC/APC OS2 G652D 20m LSZH 2mm gelb  | 20,0 m | ±5 % |
| 00381.25  | Duplex Patchkabel LC/APC-LC/APC OS2 G652D 25m LSZH 2mm gelb  | 25,0 m | ±5 % |
| 00381.30  | Duplex Patchkabel LC/APC-LC/APC OS2 G652D 30m LSZH 2mm gelb  | 30,0 m | ±5 % |
| 00381.35  | Duplex Patchkabel LC/APC-LC/APC OS2 G652D 35m LSZH 2mm gelb  | 35,0 m | ±5 % |
| 00381.40  | Duplex Patchkabel LC/APC-LC/APC OS2 G652D 40m LSZH 2mm gelb  | 40,0 m | ±5 % |
| 00381.50  | Duplex Patchkabel LC/APC-LC/APC OS2 G652D 50m LSZH 2mm gelb  | 50,0 m | ±5 % |

### Zeichnungen



Dieses Datenblatt wurde maschinell am 24-04-2026 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

