

# VALUE LWL-Kabel 50/125µm OM4, LC/LC, Low-Loss-Stecker, violett, 15 m

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| <b>Artikelnummer</b>       | 21.99.8836    |
| <b>Hersteller</b>          | VALUE         |
| <b>Hersteller-Art.-Nr.</b> | 21.99.8836    |
| <b>EAN (Einzelstück)</b>   | 7630049616912 |



## VALUE LWL-Patchkabel in OM4-Qualität für hoch performante LWL-Verkabelung in bester VALUE-Qualität.

- Mit Sicherheit in die Zukunft! Die äusserst hohe Qualität der OM4-Faser und die besonders polierten Stecker mit besonders niedriger Einfügedämpfung sichern eine hervorragende Übertragungsqualität auch bei sehr hohen Bandbreiten.
- Die Kabel, mit "Low-Loss"-Steckern konfektioniert, erzielen besonders gute Werte bei Einfügedämpfung und Reflexion. Zum Vergleich:
  - Typische Dämpfung eines Standard-LC-Steckers: 0,5 dB
  - Typische Dämpfung eines Low-Loss-LC-Steckers: 0,15 dB
- Die OM4 Faser unterstützt für z.B. Ethernet, Fibre Channel und OIF-Anwendungen größere Reichweiten von über 550m bei 10 Gbit/s; sie ist damit besonders geeignet für sehr lange Gebäude- und Campus-Backbones.
- Modale Bandbreite: 4700 MHz-km
- Diese Kabel werden als Duplex-Kabel mit dem Fasertyp 50/125 µm geliefert
- Kabelfarbe: violett

### Technische Daten

|            |       |
|------------|-------|
| Hersteller | VALUE |
|------------|-------|

|                             |                    |
|-----------------------------|--------------------|
| Produktgruppe               | Fiber Optic Kabel  |
| Produkttyp                  | LWL-Patchkabel OM4 |
| Farbe                       | violett            |
| Länge                       | 15 m               |
| Anzahl Fasern               | 2                  |
| Aderaufbau                  | Kompaktader        |
| Kabeltyp                    | Duplexkabel        |
| Aussenkabel                 | nein               |
| Faserquerschnitt            | 50/125µm OM4       |
| Anschlüsse                  | LC / LC            |
| Seite 1 Typ des Anschlusses | LC                 |
| Stecker Seite 1 Ferrule     | low loss           |
| Seite 2 Typ des Anschlusses | LC                 |
| Stecker Seite 2 Ferrule     | low loss           |
| Kevlar Zugentlastung        | ja                 |
| Aussen-Ø Kabel              | 2 x 4 mm           |
| Aussenmantel Kabel          | LS0H               |
| Kabel LS0H                  | ja                 |