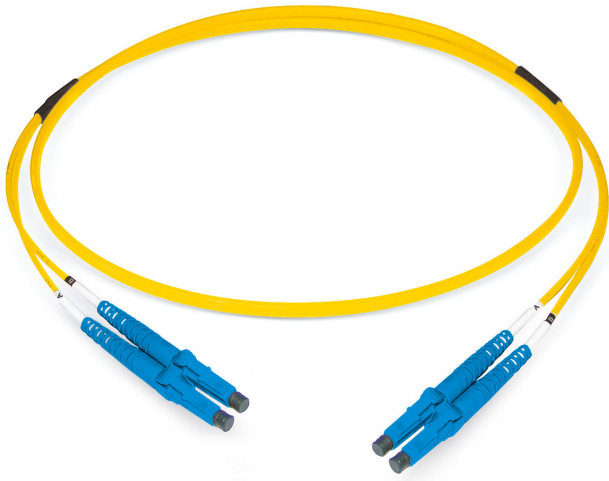


FO duplex patch cord LCD/PC - LCD/PC

E9/125 G.652.D BLO, Duplex Fig. 0



Descrizione

Datwyler offers a broad range of terminated connectors for individual customer needs.

Costruzione

| | |
|---------------------|------------------------|
| Cavo | Duplex Fig. 0 |
| Costruzione di cavi | I-V(ZN)HH (4.8x3.2 mm) |

Proprietà generali

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| Operating temperature | -10 °C - +60 °C |
| Colore della guaina esterna | giallo |
| Materiale della guaina esterna | LSZH |

Proprietà ottiche

| | |
|--|---|
| Durata della vita | 1000 connessioni con valori di attenuazione stabili |
| Grado IEC61755, connettore A (migliore di) | B2 |
| Grado IEC61755, connettore B (migliore di) | B2 |
| Reproducibility of the IL | massimo +/- 0.1dB |
| Standard connector A | IEC 61754-20 |
| Standard connector B | IEC 61754-20 |
| Tipologia di fibra | E9/125 G.652.D BLO |
| Materiale ghiera | Zirconia |
| Connector type side A | LCD/PC |
| IL maximal, connettore A | 0,25 dB |
| IL tipico, connettore A | 0,12 dB |
| RL minimal, connector A | 50 dB |
| RL typical, connector A | 55 dB |
| Connector type side B | LCD/PC |
| IL maximal, connettore B | 0,25 dB |
| IL tipico, connettore B | 0,12 dB |
| RL minimal, connector B | 50 dB |
| RL typical, connector B | 55 dB |

Proprietà meccaniche

| | |
|--|-------------------|
| Bending (IEC 60794-1-21 E11, reversible fibre attenuation) | ≤ 0,5 dB |
| Impatto | IEC 60794-1-21 E4 |
| Minimum bending radius | 50 mm |
| Repeated bending | IEC 60794-1-21 E6 |
| Resistenza allo schiacciamento (IEC 60794-1-21 E3, attenuazione fibra reversibile) | ≤ 0,2 dB |
| Ritenzione del cavo di collegamento | 100 N |
| Tensile load (IEC 60794-1-21 E1 0,33% reversible fibre elongation) | 200 N |
| Torsion (IEC 60794-1-21 E7, reversible fibre attenuation) | ≤ 0,1 dB |

Versioni

| Codice art. | Prodotto | Lunghezza (m) | Polarità | Peso [kg] | GTIN / EAN |
|-------------|--|---------------|----------|-----------|----------------|
| 423311 | FO duplex patch cord LCD/PC - LCD/PC, E9/125 G.652.D OS2 | 1 | A - B | 0,03 kg | 40393910157369 |
| 423312 | FO duplex patch cord LCD/PC - LCD/PC, E9/125 G.652.D OS2 | 2 | A - B | 0,05 kg | 40393910157352 |
| 423313 | FO duplex patch cord LCD/PC - LCD/PC, E9/125 G.652.D OS2 | 3 | A - B | 0,07 kg | 40393910157345 |
| 423314 | FO duplex patch cord LCD/PC - LCD/PC, E9/125 G.652.D OS2 | 4 | A - B | 0,09 kg | 40393910157338 |
| 423315 | FO duplex patch cord LCD/PC - LCD/PC, E9/125 G.652.D OS2 | 5 | A - B | 0,11 kg | 40393910157321 |
| 423316 | FO duplex patch cord LCD/PC - LCD/PC, E9/125 G.652.D OS2 | 6 | A - B | 0,13 kg | 40393910157314 |
| 423317 | FO duplex patch cord LCD/PC - LCD/PC, E9/125 G.652.D OS2 | 7 | A - B | 0,15 kg | 40393910157307 |
| 423318 | FO duplex patch cord LCD/PC - LCD/PC, E9/125 G.652.D OS2 | 8 | A - B | 0,17 kg | 40393910157291 |

| Codice art. | Prodotto | Lunghezza (m) | Polarità | Peso [kg] | GTIN / EAN |
|-------------|--|---------------|----------|-----------|----------------|
| 423319 | FO duplex patch cord LCD/PC - LCD/PC, E9/125 G.652.D OS2 | 9 | A - B | 0,19 kg | 40393910157284 |
| 423320 | FO duplex patch cord LCD/PC - LCD/PC, E9/125 G.652.D OS2 | 10 | A - B | 0,21 kg | 40393910157277 |
| 423384 | FO duplex patch cord LCD/PC - LCD/PC, E9/125 G.652.D OS2 | 11 | A - B | 0,23 kg | 40393910156737 |
| 423386 | FO duplex patch cord LCD/PC - LCD/PC, E9/125 G.652.D OS2 | 13 | A - B | 0,27 kg | 40393910156713 |
| 423387 | FO duplex patch cord LCD/PC - LCD/PC, E9/125 G.652.D OS2 | 14 | A - B | 0,29 kg | 40393910156706 |
| 423391 | FO duplex patch cord LCD/PC - LCD/PC, E9/125 G.652.D OS2 | 16 | A - B | 0,33 kg | 40393910156683 |
| 423392 | FO duplex patch cord LCD/PC - LCD/PC, E9/125 G.652.D OS2 | 17 | A - B | 0,35 kg | 40393910156676 |
| 423393 | FO duplex patch cord LCD/PC - LCD/PC, E9/125 G.652.D OS2 | 18 | A - B | 0,37 kg | 40393910156669 |
| 423394 | FO duplex patch cord LCD/PC - LCD/PC, E9/125 G.652.D OS2 | 19 | A - B | 0,39 kg | 40393910156652 |
| 423395 | FO duplex patch cord LCD/PC - LCD/PC, E9/125 G.652.D OS2 | 20 | A - B | 0,41 kg | 40393910156645 |
| 423396 | FO duplex patch cord LCD/PC - LCD/PC, E9/125 G.652.D OS2 | 21 | A - B | 0,43 kg | 40393910156638 |
| 423397 | FO duplex patch cord LCD/PC - LCD/PC, E9/125 G.652.D OS2 | 22 | A - B | 0,45 kg | 40393910156621 |
| 423398 | FO duplex patch cord LCD/PC - LCD/PC, E9/125 G.652.D OS2 | 23 | A - B | 0,47 kg | 40393910156614 |
| 423399 | FO duplex patch cord LCD/PC - LCD/PC, E9/125 G.652.D OS2 | 24 | A - B | 0,49 kg | 40393910156607 |
| 423370 | FO duplex patch cord LCD/PC - LCD/PC, E9/125 G.652.D OS2 | 25 | A - B | 0,51 kg | 40393910156829 |

Con riserva di modifiche tecniche

A partire da 2023-05-25 14:25:05