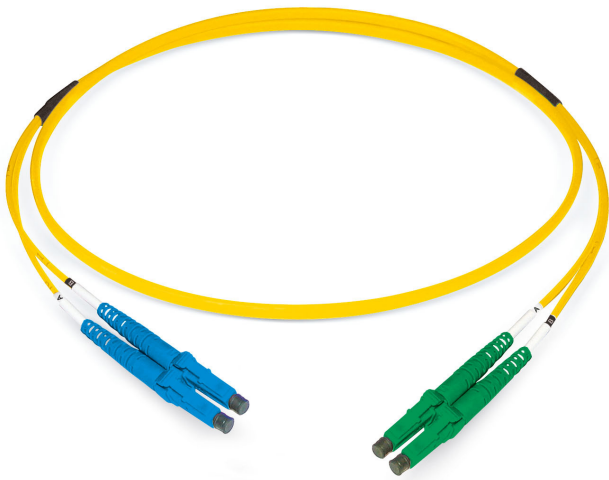


duplex patchkabel LCD/PC - LCD/APC

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



Beschrijving

Datwyler biedt een uitgebreid gamma kant-en-klare glasvezelaansluitingen.

Constructie

| | |
|-------------------|------------------------|
| Kabel | Duplex Fig. 0 |
| Kabel constructie | I-V(ZN)HH (4.8x3.2 mm) |

Algemene eigenschappen

| | |
|---------------------|-----------------|
| Bedrijfstemperatuur | -10 °C - +60 °C |
| Mantelkleur | geel |
| Buitenmantel | LSZH |

Optische eigenschappen

| | |
|--|---|
| Kwaliteit IEC61755, connecteur A (meilleure) | B2 |
| Kwaliteit IEC61755, connecteur B (meilleure) | B1 |
| Levenslang | 1000 aansluitingen met stabiele dempingswaarden |
| Reproduceerbaarheid van de IL | maximaal of +/- 0.1 dB |
| Standaard connector A | IEC 61754-20 |
| Standaard connector B | IEC 61754-20 |
| Vezeltype | E9/125 G.652.D BLO |
| Metalen kapmateriaal | Zirconia |
| Connector type side A | LCD/PC |
| Verzwakking IL maximumconnector A | 0,25 dB |
| Verzwakking IL gemiddeld connector A | 0,12 dB |
| Reflectieverlies RL minimum connector A | 50 dB |
| Reflectieverlies RL gemiddeld connector A | 55 dB |
| Connector type side B | LCD/APC |
| Verzwakking IL maximum connector B | 0,25 dB |
| Verzwakking IL gemiddeld connector B | 0,12 dB |
| Reflectieverlies RL minimum connector B | 65 dB |
| Reflectieverlies RL gemiddeld connector B | 70 dB |

Mechanische eigenschappen

| | |
|--|-------------------|
| botsing | IEC 60794-1-21 E4 |
| Buigen (IEC 60794-1-21 E11, omkeerbare vezelverzwakking) | ≤ 0,5 dB |
| Herhaald buigen | IEC 60794-1-21 E6 |
| Minimale buigradius | 50 mm |
| Pletweerstand (IEC 60794-1-21 E3, omkeerbare vezelverzwakking) | ≤ 0,2 dB |
| Retentie kabelconnector | 100 N |
| Torsie (IEC 60794-1-21 E7, omkeerbare vezelverzwakking) | ≤ 0,1 dB |
| Treksterkte (IEC 60794-1-21 E1 0,33% omkeerbare vezelrek) | 200 N |

Versies

| Materiaalnummer | Artikel | Lengte (m) | Polariteit | Gewicht [kg] | GTIN / EAN |
|-----------------|--|------------|------------|--------------|----------------|
| 423911 | duplex patchkabel LCD/PC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2 | 1 | A naar B | 0,03 kg | 40393910155570 |
| 423912 | duplex patchkabel LCD/PC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2 | 2 | A naar B | 0,05 kg | 40393910155563 |
| 423913 | duplex patchkabel LCD/PC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2 | 3 | A naar B | 0,07 kg | 40393910155556 |
| 423914 | duplex patchkabel LCD/PC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2 | 4 | A naar B | 0,09 kg | 40393910155549 |
| 423915 | duplex patchkabel LCD/PC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2 | 5 | A naar B | 0,11 kg | 40393910155532 |
| 423916 | duplex patchkabel LCD/PC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2 | 6 | A naar B | 0,13 kg | 40393910155525 |
| 423917 | duplex patchkabel LCD/PC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2 | 7 | A naar B | 0,15 kg | 40393910155518 |

| Materiaalnummer | Artikel | Lengte (m) | Polariteit | Gewicht [kg] | GTIN / EAN |
|-----------------|--|------------|------------|--------------|----------------|
| 423918 | duplex patchkabel LCD/PC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2 | 8 | A naar B | 0,17 kg | 40393910155501 |
| 423919 | duplex patchkabel LCD/PC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2 | 9 | A naar B | 0,19 kg | 40393910155495 |
| 423920 | duplex patchkabel LCD/PC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2 | 10 | A naar B | 0,21 kg | 40393910155488 |
| 423921 | duplex patchkabel LCD/PC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2 | 11 | A naar B | 0,23 kg | 40393910155471 |
| 423922 | duplex patchkabel LCD/PC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2 | 12 | A naar B | 0,25 kg | 40393910155464 |
| 423924 | duplex patchkabel LCD/PC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2 | 13 | A naar B | 0,27 kg | 40393910155440 |
| 423925 | duplex patchkabel LCD/PC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2 | 14 | A naar B | 0,29 kg | 40393910155433 |
| 423926 | duplex patchkabel LCD/PC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2 | 15 | A naar B | 0,31 kg | 40393910155426 |
| 423927 | duplex patchkabel LCD/PC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2 | 16 | A naar B | 0,33 kg | 40393910155419 |
| 423928 | duplex patchkabel LCD/PC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2 | 17 | A naar B | 0,35 kg | 40393910155402 |
| 423929 | duplex patchkabel LCD/PC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2 | 18 | A naar B | 0,37 kg | 40393910155396 |
| 423930 | duplex patchkabel LCD/PC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2 | 19 | A naar B | 0,39 kg | 40393910155389 |
| 423931 | duplex patchkabel LCD/PC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2 | 20 | A naar B | 0,41 kg | 40393910155372 |
| 423932 | duplex patchkabel LCD/PC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2 | 21 | A naar B | 0,43 kg | 40393910155365 |
| 423933 | duplex patchkabel LCD/PC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2 | 22 | A naar B | 0,45 kg | 40393910155358 |
| 423934 | duplex patchkabel LCD/PC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2 | 23 | A naar B | 0,47 kg | 40393910155341 |
| 423935 | duplex patchkabel LCD/PC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2 | 24 | A naar B | 0,49 kg | 40393910155334 |
| 423936 | duplex patchkabel LCD/PC - LCD/APC, E9/125 G.652.D OS2 | 25 | A naar B | 0,51 kg | 40393910155327 |