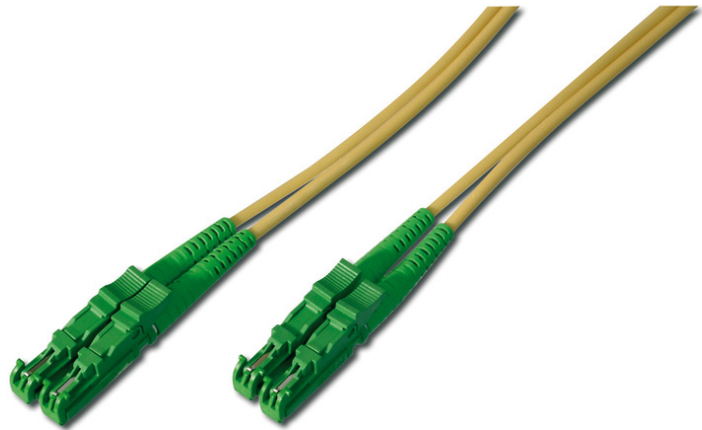


DIGITUS LWL Patchkabel, E2000 (8° APC) auf E2000 (8° APC), Singlemode

AL-9E2000-011
EAN 4016032204725



LWL Patchkabel, Duplex, E2000 (APC) zu E2000 (APC) R+M, SM OS2 09/125 µ, 1 m

Assmann bietet ein umfangreiches, hochqualitatives Sortiment an LWL Patchkabeln. Praktisch jeder Anspruch und jede Anforderung kann durch die große Auswahl der verschiedenen Kabeltypen abgedeckt werden. Das Sortiment umfasst Ausführungen in OM1, OM2, OM3 und OS2. Da nur mit den besten Faserlieferanten zusammengearbeitet wird, garantieren die Patchkabel höchste Performance und Ausfallsicherheit für Ihr Netzwerk. Jedes Kabel ist zudem einzeln verpackt und enthält das jeweilige Messprotokoll.

Kostenreduzierung durch nachprüfbar Qualität und hohe Leistung.

- Duplex Kabel
- LSOH

- Stecker mit Keramik Ferrule
- Einzeln verpackt mit Messprotokoll
- Einzeln verpackt mit Messprotokoll
- Anschluss 1: E2000 (APC)
- Anschluss 2: E2000 (APC)
- Art: Singlemode
- Farbe Kabel: gelb
- Faser Durchmesser: 9/125µ
- Faser Klasse: OS2
- Haube: einfarbig
- Kabeltyp: I-VH 2E9/125µ
- Sortiment: Fiber Optic Patchkabel
- Verpackung: Polybag
- Länge: 1 m

| Logistische Daten | | | | | | |
|-----------------------|----------------|--------------|------------|-------------|-----------|-----------------|
| | Anzahl (Stück) | Gewicht (kg) | Tiefe (cm) | Breite (cm) | Höhe (cm) | cm ³ |
| Karton-VPE | 30 | 2,20 | 30,00 | 30,00 | 30,00 | 27.000,00 |
| Innen-VPE | 1 | 0,07 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Einzel-VPE | 1 | 0,07 | 20,00 | 19,00 | 1,00 | 380,00 |
| Netto einzeln ohne VP | 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |