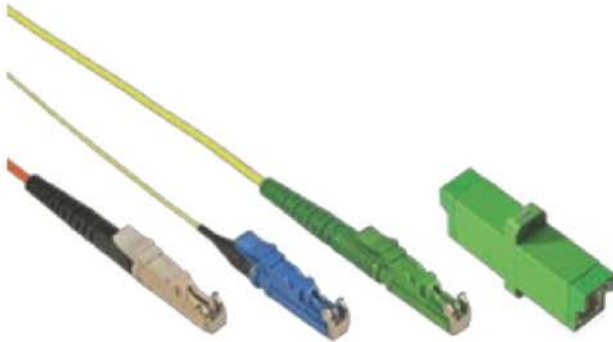


LSH (E-2000™)



Eigenschaften

- Push-Pull Verbinder
- Integrierte Schutzklappe schützt die Endflächen vor Schmutz und Zerkratzen und verhindert das Austreten von Laserlicht
- One-piece Design
- Farblich codierbare Verbinder und Adapter
- Mechanisch codierbare Verbinder und Adapter
- Geeignet für HighPower Applikationen
- Switchable duplex clips

Bestellinformationen: LSH Verbinder, uncodiert



Für Fasertyp	Endflächen-geometrie	Einfügedämpfung ¹⁾ [dB] (typ./97%)	Kabel-Ø [mm]	Artikelbezeichnung
SM	APC	0.12/0.25	≤ 3.5	FLSH-2000-A608
SM Premium	APC	0.06/0.15	≤ 3.5	FLSH-2000-H600



Für Fasertyp	Endflächen-geometrie	Einfügedämpfung ¹⁾ [dB] (typ./97%)	Kabel-Ø [mm]	Artikelbezeichnung
SM	PC/UPC	0.12/0.25	≤ 3.5	FLSH-2000-A105
SM Premium	PC/UPC	0.06/0.15	≤ 3.5	FLSH-2000-H101



Für Fasertyp	Endflächen-geometrie	Einfügedämpfung ¹⁾ [dB] (typ./97%)	Kabel-Ø [mm]	Artikelbezeichnung
G50/125, G62.5/125	PC	0.2/0.5	≤ 3.5	FLSH-2000-B103
HCS200/230	PC	0.3/0.75	≤ 3.5	FLSH-2000-D101

¹⁾ IEC 61300-3-34 Methode 2

Bestellinformationen: LSH Zubehör



Typ	Material	Verpackungseinheit
FLSH-DUP-CLIP	Kunststoff	100 Stück

