

Datenblatt

E-2000® (LSH) Stecker – HUBER + SUHNER

Stand: 23.04.2019

Hersteller	HUBER + SUHNER AG wird unter der Lizenz von DIAMOND gefertigt	
Bauartspezifikation	IEC 61754-15, DIN EN 61754-15, TIA 604-16-B	
Eigenschaften	Verdrehgesichert	
	Integrierte Staubschutzkappe	
	Duplex-Clip	
Ferrule	Ø 2,5 mm, Keramik, axial gefedert	
Steckzyklen	1.000	
Kabeldurchmesser	0,9 bis 3,5 mm	
Temperaturbereich	Betriebstemperatur	-40° C bis +85° C
	Lagertemperatur	-40° C bis +90° C
Varianten	Simplex, duplex / multimode	
	Simplex, duplex / singlemode	
	Simplex, duplex / singlemode APC 8°	



E-2000® (LSH) APC Stecker (HUBER + SUHNER)

Multimode

Material Gehäuse	Kunststoff / Beige
Fasertypen	G62,5 / 125 µm (OM 1) G50 / 125 µm (OM 2, OM 3, OM 4)
Typische Einfügedämpfung (IL)	≤ 0,20 dB

Singlemode

Material Gehäuse	Kunststoff / Blau
Fasertyp	E9 / 125 µm (OS 2)
Typische Einfügedämpfung (IL)	≤ 0.12 dB (Klasse B)
Rückflussdämpfung	≥ 50 dB

Singlemode APC 8°

Material Gehäuse	Kunststoff / Grün
Fasertyp	E9 / 125 µm (OS 2)
Typische Einfügedämpfung (IL)	≤ 0.12 dB (Klasse B)
Rückflussdämpfung	≥ 70 dB