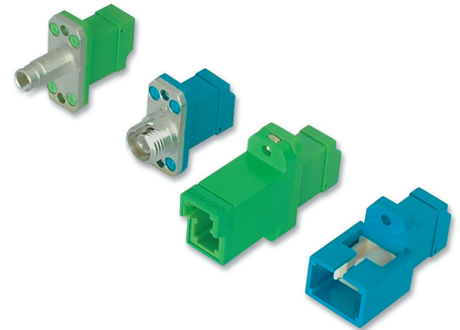


DIAMOND

Lichtwellenleiter Komponenten

F-3000™ Hybride Mittelstücke

SINGLE MODE PC/APC
MULTIMODE PC



NETZWERK ZUBEHÖRE

BESCHREIBUNG

Hybride Mittelstücke werden eingesetzt, um verschiedene Standardstecker zu verbinden. Auf Grund ihrer exzellenten optischen und mechanischen Eigenschaften, stellen sie eine platzsparende Variante zu hybriden Verbindungskabeln dar.

Führungshülse

Zirkonia

SPEZIFIKATIONEN

	MULTIMODE 0° PC	SINGLE MODE 0° PC	SINGLE MODE 8° APC	EINHEIT	TESTBEDINGUNGEN
Einfügedämpfung (IL)*	typ. 0.2	typ. 0.4	typ. 0.4**	dB	IEC 61300-3-4; $\lambda = 1300/1550\text{nm}$
Reproduzierbarkeit IL	± 0.1	± 0.2	± 0.2	dB	IEC 61300-2-2; $\lambda = 1300/1550\text{nm}$
Lebensdauer	1000 Steckzyklen				Aus Felderfahrung
Betriebstemperatur	-40/+85			°C	
Lagertemperatur	-40/+90			°C	

* Gemessen unter Einsatz zweier Referenzstecker

** Bei der Verwendung des SC Hybridadapter sind zusätzlich 0,2 dB Einfügedämpfung zu berücksichtigen

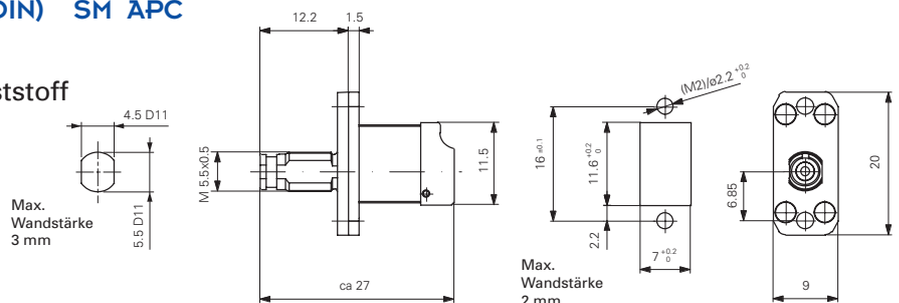
AUSFÜHRUNGEN UND ABMESSUNGEN

HYB. F-3000™/LSA (DIN)

Ausführungen: **HYB. F-3000™/LSA (DIN) MM PC**
HYB. F-3000™/LSA (DIN) SM PC
HYB. F-3000™/LSA (DIN) SM APC

Material

Aussenteile: Zamak vernickelt/Kunststoff

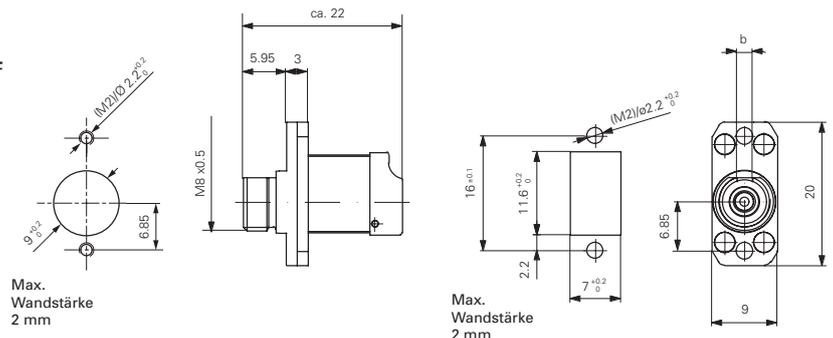


HYB. F-3000™/FC

Ausführungen: **HYB. F-3000™/FC MM PC**
HYB. F-3000™/FC SM PC
HYB. F-3000™/FC SM APC

Material

Aussenteile: Zamak vernickelt/Kunststoff
 Mass b: 2 oder 2.2 mm für APC,
 nur 2.2 mm für PC



DIAMOND GmbH • Leinfelder Strasse 64 • D-70771 L. Echterdingen - Deutschland
 Tel. +49 711 790 89 0 • Fax +49 711 790 89 10 • e-mail info@diamond.de

www.diamond.de

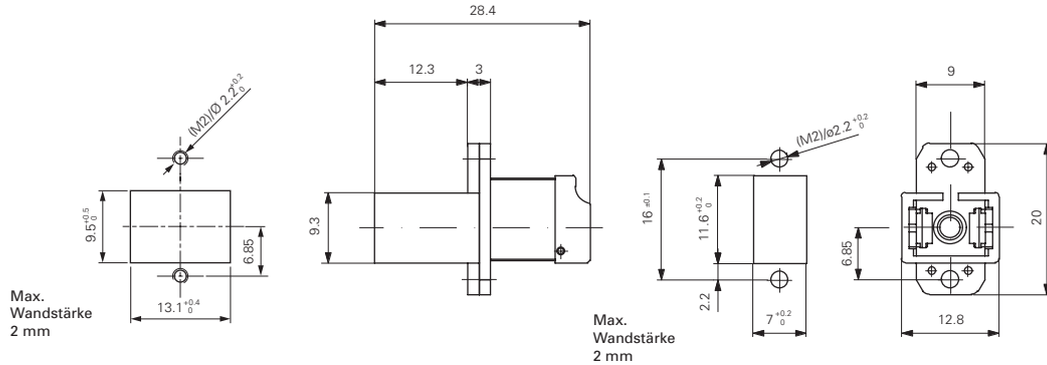
Änderungen vorbehalten

BDD 1951731 11_16

HYB. F-3000™/SC

Ausführungen: **HYB. F-3000™/SC MM PC**
HYB. F-3000™/SC SM PC
HYB. F-3000™/SC SM APC

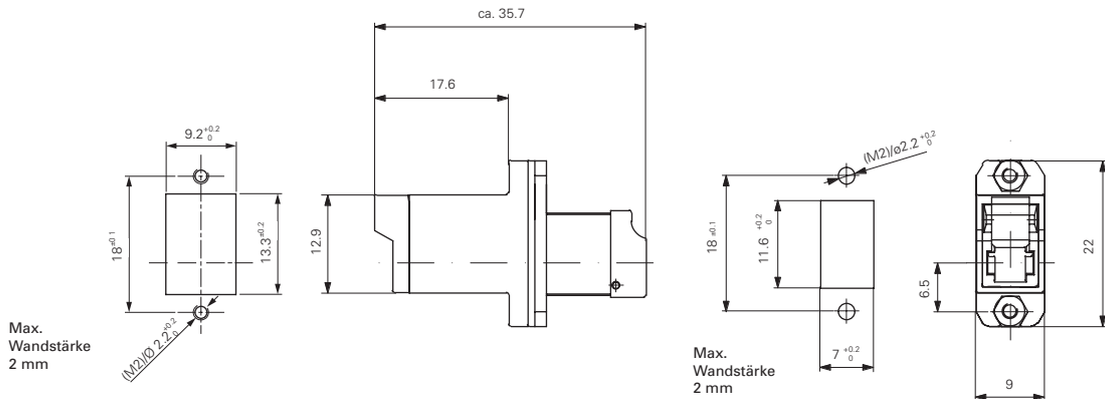
Material Aussenteile: Kunststoff



HYB. F-3000™/LSH (E-2000™)

Ausführungen: **HYB. F-3000™/LSH (E-2000™) MM PC**
HYB. F-3000™/LSH (E-2000™) SM PC
HYB. F-3000™/LSH (E-2000™) SM APC

Material Aussenteile: Kunststoff



HINWEIS - Standardfarben für Kunststoffgehäuse und Rahmen: Beige für MM PC, Blau für SM PC und Grün für SM APC.
 - Andere Rahmenfarben oder Rahmen mit Mechanische Kodierung auf Anfrage erhältlich. (Beziehen sie sich auf dem E-2000™ Simplex Datenblatt unter der Spezifikation Farb und Mechanische Kodierung.

Andere Ausführungen auf Anfrage.