

Miniatur Mehrfach-Lichtleiter, stehend 2x3mm

Miniature Multiple Light Guides, upright 2x3mm

Allgemeine Hinweise und Technische Daten	General Remarks and Technical Data
Allgemeine Hinweise: siehe Seite 3	General Remarks: see page 3
Technische Daten LEDs: siehe Seite 48	Technical Data LEDs: see page 48
LL-Werkstoff: PC glasklar UL94	LL-Material: PC clear UL94
Blende-Werkstoff: PC schwarz UL94	Diaphragm-Material: PC black UL94
Umgebungstemperatur: -40°C +85°C	Ambient Temperature: -40°C +85°C
ESD-Schutz: ≥ 6kV	ESD-Protection: ≥ 6kV

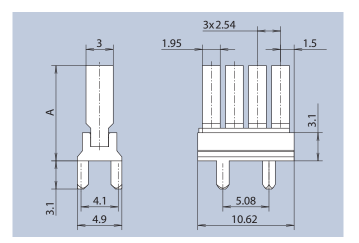
Der Lichtleiter ist für den Einsatz von CHIPLEDs der Bauform 0805 oder kleinerer Bauformen ausgelegt und ist anreihbar im Rastermaß von 5,08mm. Das System ist mit einer Blende versehen, um Überstrahlungen zu vermeiden, sodass auch gemischte Farben möglich sind. Die Blende gewährleistet den Festsitz des Lichtleiters und fixiert diesen über zwei Einpresszapfen in der Leiterkarte. Die Längen A = 7,7mm und 10,5mm des Lichtleiters sind speziell für die Kompatibilität zu den beiden Versionen 1296.4004 und 1296.6004 angelegt (siehe TK-Katalog). Die Lichtleiterhöhe ist variabel von min. 5mm bis max. 45mm lieferbar.

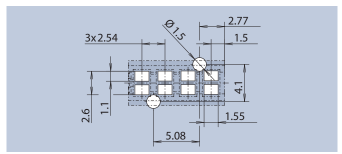
This light guide is intended for CHIPLEDs, type 0805 or smaller and can be mounted side-by-side with a grid dimension of 5.08mm. The system features a light diffusing cover enabling the use of different colors. The cover keeps the light guide in place, which is fixed on the printed board with two press-in lugs. The light guide lengths A = 7.7mm and 10.5mm are compatible with the two versions 1296.4004 and 1296.6004 (see TK catalogue). The light guide is available in heights from min. 5mm to max. 45mm.





x-fach Anzeige x-fold Display	А	Empfohlene LEDs Recommended LEDs	ArtNr.
4	5	R4-R7 · R14-R16	1296.4104
4	7,7	R4-R7 · R14-R16	1296.4114
4	10,5	R4-R7 · R14-R16	1296.4124
4	15	R4-R7 · R14-R16	1296.4134
4	30	R4-R7 · R14-R16	1296.4144
4	45	R4-R7 · R14-R16	1296.4154





Layoutvorschlag · Layout Suggestion