

Winkelstück für Flex-Lichtleiter Ø2mm und Ø3mm

Angle Holder for Flex Light Guides Ø2mm and Ø3mm

Technische Daten

Gehäuse-Werkstoff: PC schwarz UL94

Technical Data

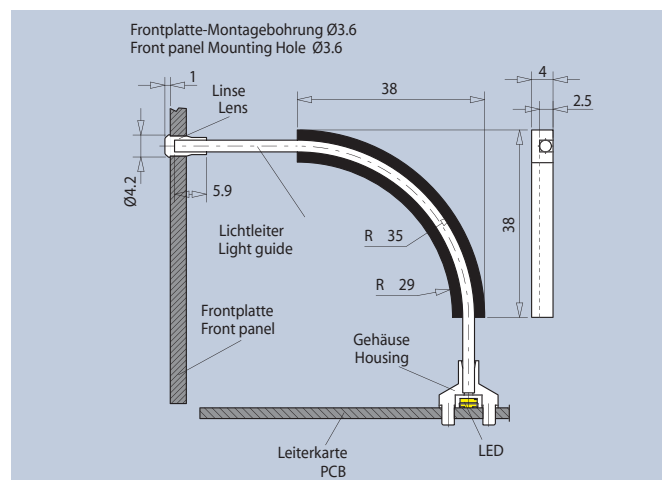
Housing Material: PC black UL94

Dieses Winkelstück für flexible Lichtleitersysteme von Ø2mm und Ø3mm eignet sich hervorragend für die spannungsfreie Konfektionierung aller kundenseitigen Anforderungen. Die Lichtleiter können durch den Kunden exakt und auf engstem Raum genau dort um 90° umgelenkt werden, wo es anforderungsspezifisch notwendig ist. Gerade bei kurzen Lichtleiterlängen und gleichzeitigem Einsatz von mehreren Lichtleitern ist die spannungsfreie Montage auf der Leiterplatte hervorzuheben.

This angle for flexible light guide systems of Ø2mm and is Ø3mm is suitable for stress-free assembly of all customer requirements. The light guide can be redirected by 90° accurately and in closest proximity exactly where it is needed. Particularly with short light guides and the concurrent use of a plurality of light guides, the stress-free mounting of the printed circuit board is emphasized.



für Lichtleiter Ø for light guides Ø	Art.-Nr.
2	1216.0200
3	1216.0100



Einbaubeispiel · Mounting Example

Adapter für Flex-Lichtleiter 1000µm und 2000µm

Adapter for Flex Light Guides 1000µm and 2000µm

Allgemeine Hinweise und Technische Daten

Adapter-Werkstoff: PC schwarz UL94

LL-Werkstoff: PMMA

Linsen-Werkstoff: PC glasklar UL94

General Remarks and Technical Data

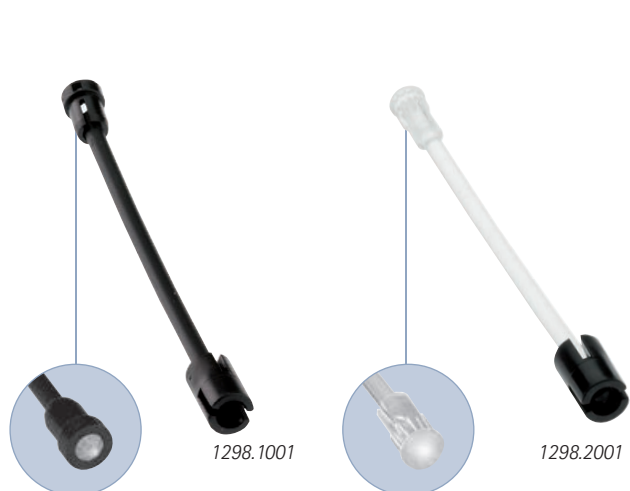
Adapter-Material: PC black UL94

LL-Material: PMMA

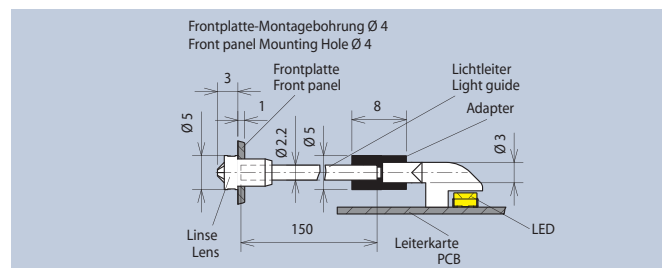
Lens-Material: PC clear UL94

Der Adapter dient dazu, das Licht vorhandener Lichtleiter-Elemente mit einem Ø3mm Schaft in liegender sowie in stehender Form an die Frontplatte zu transportieren.

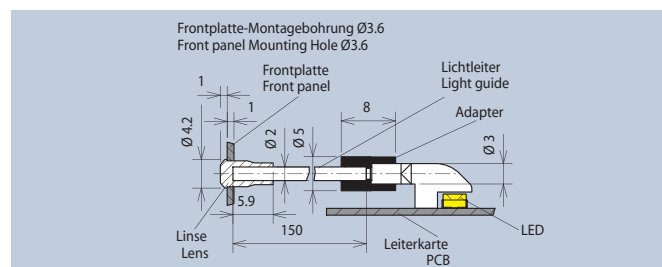
The adapter is designed to transmit the light from horizontal or vertical light guide elements with a Ø3mm shaft to the front panel.



Faser · Fibre	Länge · Length	Art.-Nr.
1000 µm	150	1298.1001
2000 µm	150	1298.2001



Einbaubeispiel 1298.1001 · Mounting Example 1298.1001



Einbaubeispiel 1298.2001 · Mounting Example 1298.2001