

Fassung G5,3 - 4,8 Lampholder G5,3 - 4,8

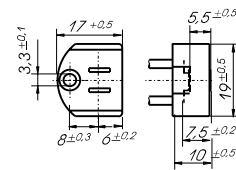
**Teilumhülltes
Anschlusselement**
Unenclosed connector

Bemessungsspannung¹⁾:	250 V
<i>Rated voltage¹⁾:</i>	250 V
Bemessungsstrom¹⁾:	10 A
<i>Rated current¹⁾:</i>	10 A
Bemessungstemperatur¹⁾:	T250
<i>Rated operating temperature¹⁾:</i>	T250
Anschlussleitung²⁾:	Nr. I 1596, Silikonleitung 0,75 mm ² , braun, Rundklips
<i>Connection lead²⁾:</i>	No. I 1596, silicone lead 0,75 mm ² , brown, round clip
Leitungslänge (nutzbare Länge)³⁾:	145 (139) mm
<i>Lead length (usable length)³⁾:</i>	145 (139) mm
Befestigung:	Schrauben M3
<i>Fixing:</i>	screws M3

885



Fassung für
Mikrofilmanwendungen
Lampholder for
microfiche application



885

¹⁾ Definition siehe Seite 11.

¹⁾ For more details please see page 11.

²⁾ Weitere Leitungen und Anschlussenden finden Sie auf den Seiten 12, 14.

²⁾ Additional leads and lead terminals please see pages 12, 14.

³⁾ Andere Längen auf Anfrage. Bitte berücksichtigen Sie, dass die nutzbare Länge konstruktiv bedingt geringer ist als die Leitungslänge.

³⁾ Other lengths on inquiry. Please note, that due to the construction the usable length is shorter than the lead length.