

Fassungen G6,35, GY6,35 und GZ6,35

Lampholders G6,35, GY6,35 and GZ6,35

Teilumhüllte Fassungen
Teilumhüllte
Anschlüsselemente
Unenclosed lampholders
Unenclosed connectors

Bemessungsspannung ¹⁾ : Rated voltage ¹⁾ :	250 V 250 V
Bemessungsstrom ¹⁾ : Rated current ¹⁾ :	12,5 A 12,5 A
Leitungslänge (nutzbare Länge) ³⁾ : Lead length (usable length) ³⁾ :	145 (140) mm 145 (140) mm
Befestigung: Fixing:	Schrauben M3 screws M3
mögliche Variante: Possible variant:	integriertes Befestigungsgewinde M3 integrated fixing thread M3

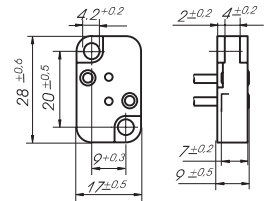
Die Fassungen 901 und 900 sind auch für Lampen GX6,35 geeignet.
Lampholders 901 and 900 can be also used for lamps GX6,35.

901



Fassung G6,35 und GY6,35/
Anschlüsselement GZ6,35
Lampholder G6,35 and GY6,35/
connector GZ6,35

Bemessungstemperatur¹⁾: T350
Rated operating temperature¹⁾: T350
Anschlussleitung²⁾: Nr. 11596, Silikonlgt. 0,75
mm², braun, Rundklips
Connection lead²⁾: No. 11596, silicone
lead 0,75 mm², brown, round clip

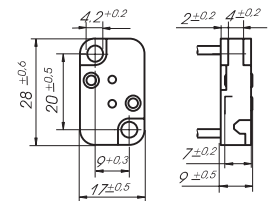


900



Fassung G6,35/ Anschlüsselement GZ6,35
Lampholder G6,35/ connector GZ6,35

Bemessungstemperatur¹⁾:
T350 für G6,35 / T250 für GZ6,35
Rated operating temperature¹⁾:
T350 for G6,35 / T250 for GZ6,35
Anschlussleitung²⁾: Nr. 11596, Silikonlgt.
0,75 mm², braun, Rundklips
Connection lead²⁾: No. 11596, silicone
lead 0,75 mm², brown, round clip
mögliche Variante: seitlicher Kabelaustritt
Possible variant: lateral leads

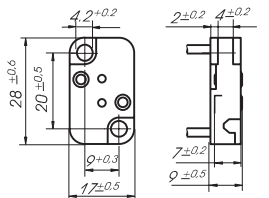


898



Fassung GY6,35
Lampholder GY6,35

Bemessungstemperatur¹⁾: T350
Rated operating temperature¹⁾: T350
Anschlussleitung²⁾ Nr. 11642,
PTFE-Leitung 1,5 mm²,
Cu vernickelt, blau, Rundklips
Connection lead²⁾: No. 11642,
PTFE lead 1,5 mm², Cu nickel coated, blue,
round clip
mögliche Variante: seitlicher Kabelaustritt
Possible variant: lateral leads



¹⁾ Definition siehe Seite 11.

¹⁾ For more details please see page 11.

²⁾ Weitere Leitungen und Anschlussenden finden Sie auf den Seiten 12, 13.

²⁾ Additional leads and lead terminals please see pages 12, 13.

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.