



### G9 Lampenfassung mit Zwillingslitze

- G9-Lampensockel mit vormontierten Kabeln
- mit nicht lösbaren, schraubenlosen Klemmen für flexible Leitungen mit Aderendhülsen aus Stahl
- für Leiterquerschnitte von 0,75 - 1,0 mm<sup>2</sup>
- hochwertige Keramikfassung ohne Außengewinde
- Bemessungstemperatur: T 250 °C
- für LED-Leuchtmittel geeignet

Max. Leistungsaufnahme: 100 W  
 Betriebsspannung: 250 V ~  
 Eingangsstrom: 2,0 A  
 Sockel: G9  
 Kabellänge: 15 cm  
 Material Isolierung: Steatit  
 Material Innenleiter: Edelstahl  
 Material Niete: Eisen, vernickelt

### G9 Lamp Socket with Twin Cable

- G9 lamp socket with pre-assembled cables
- with permanent, screwless terminals for flexible wires with steel ferrules
- for conductor cross sections of 0.75-1.0 mm<sup>2</sup>
- high-quality ceramic socket without external thread
- rated temperature: T 250 °C
- suitable for LED lamps

Max. power consumption: 100 W  
 Operating voltage: 250 V ~  
 Input current: 2.0 A  
 Base: G9  
 Cable length: 15 cm  
 Material insulation: steatite  
 Material inner conductor: stainless steel  
 Material rivet: iron, nickel-plated



### Änderungen

Änderungen		Datum	Name	Bezeichnung	Blatt
Datum	Name	gez.: 12.10.2023	ir	HAL F G 9	1/1
		gepr.: 12.10.2023	anw		
		Norm:		Zeichnungs-Nr.: 9181	von
Änderungen vorbehalten / Subject to change					

