



G4 Lampenfassung mit Zwillingslitze

- G4-Lampenfassung mit vormontierten Kabeln, freie Leitungsenden von 0,5 - 0,75 mm²
- Gehäuse aus PPS-Kunststoff, mit hoher Wärmeformbeständigkeit
- Bemessungstemperatur: T 210 °C
- einteilige, teilumhüllte Isolierstoff-Birnenfassung
- mit Steckbefestigung
- für LED-Leuchtmittel und Stiftsockellampen geeignet

Max. Leistungsaufnahme: 100 W
 Betriebsspannung: 24 V ===
 Eingangsspannung: 24 V ===
 Ausgangsstrom: 5,0 A
 Sockel: G4
 Kabellänge: 15 cm
 Material Isolierung: PPS
 Material Innenleiter: Edelstahl

G4 Lamp Socket with Twin Cable

- G4 lamp socket with pre-assembled cables, free, cable ends from 0.5 - 0.75 mm²
- housing is made of PPS plastic for very high heat resistance
- rated temperature T 210 °C
- one-piece, partially encased insulated light bulb socket
- with plug-in fastening
- suitable for LED lamps and pin base lamps

Max. power consumption: 100 W
 Operating voltage: 24 V ===
 Input voltage: 24 V ===
 Output current: 5.0 A
 Base: G4
 Cable length: 15 cm
 Material insulation: PPS
 Material inner conductor: stainless steel

Änderungen		Datum	Name	Bezeichnung	Blatt
Datum	Name	gez.: 18.08.2023	ir	HAL F G 4 MINI	1/1
		gepr.: 18.08.2023	anw		
		Norm:		Zeichnungs-Nr.: 9133	von
Änderungen vorbehalten / Subject to change					

