

GOGAPLUG Leuchtdichtung Bauform A / illuminating seal version A

Nennspannung / nominal voltage: 24 VADC
Halteleistung / holding power: 60 VA
Ausschaltverzögerung / off delay: 20 ms
Schutzbeschaltung / suppression: Transilddiode
Statusanzeige 2Stk. / status display 2 pcs.: LED grün / green LED
Außenmaterial / outer material: Desmopan 385
Temperaturbereich / temperature range: -30°C - +90°C
VW Zulassung (10-018017) / VW approvals: VW-Mat. 123 / 3384



Kontaktabstand mm contact distance	Spannung V voltage	ArtNr	€/Stk. /pc.
18	24	10-018017	7,11

GOGAPLUG Leuchtdichtung Bauform B / illuminating seal version V

Kontaktabstand / contact distance: 10 / 11 mm
Nennspannung / nominal voltage: 24 VADC
Halteleistung / holding power: 20 VA
Ausschaltverzögerung / off delay: 20 ms
Schutzbeschaltung / suppression: Z-Diode
Statusanzeige 2 Stk. / status display 2 pcs.: LED grün / green LED
Außenmaterial / outer material: Desmopan 385
Temperaturbereich / temperature range: -30°C - +90°C
VW Zulassung (10-018037) / VW approvals: VW-Mat. 123 / 33



Kontaktabstand mm contact distance	Spannung V voltage	ArtNr	€/Stk. /pc.
10	24	10-018037	7,28
11	24	10-018027	7,28

GOGAPLUG Zyklustimer / cycle timer

Nennspannung / nominal voltage: 24-240V AC/DC
Dauerstrom / const. current: 1 A
Einschaltdauer ZT-A/B / duty: 0,5-10 s / 2 s
Ausschaltdauer ZT-A/B / off time: 0,5-45 min / 0,5 - 120 min
Statusanzeige / status display: LED gelb / yellow LED
Schutzart / protection grade: IP 65
Temperaturbereich / temperature range: -30°C - +60°C

Typ type	Bauform mm version	ArtNr	€/Stk. /pc.
ZT-A	A 18 mm	10-990720	30,73
ZT-B	B 11 mm	10-991260	40,06



ZT-A



ZT-B

Preise gültig ab 01.01.2018 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /
 prices are valid from 01.01.2018 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
 sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
 terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf, error, technical modifications and variations are reserved