

Abbildung:  
G4T-WT**Schutzart:** IP54**Kontakte:**

Wippe 24 VDC/5 A  
 Totmann 24 VDC/2 A  
 Drucktaste 24 VDC/2 A

**Hinweis:**

Für den Anschluß des Potentiometers GDLR55 unbedingt die Hinweise auf Blatt 14/3 beachten.

**Standard:**

Mit 0,5 m Teflon Einzeladern AWG24,  
 Adapter für Meisterschalter  
 mit 8 mm SPOBU-Griffstängel  
 ST0, ST1, VCS0, CS1, VNS0

**Mehrpreis:**

Totmann 1S1Ö EUR  
 Drucktaste 1S1Ö  
 Sonderadapter auf Anfrage auf Anfrage

Ausführung	Bestückung	Typ	EUR
<p>Adapter für Griffstängel</p>	Totmann Kontakt T	G4T	
<p>DT</p> <p>T</p>	Drucktaste DT und Totmann Kontakt T	G4T-DT	
<p>Gummimembran</p> <p>WT</p> <p>W1S</p> <p>Mikroschalter für Wipptaste/ für Wippschalter</p> <p>T</p>	Wipptaste 1-0-1 tastend WT und Totmann Kontakt T	G4T-WT	
	Wippschalter gerastet 0-1 W1S und Totmann Kontakt T	G4T-W1S	
<p>G10-GDLR55</p> <p>T</p> <p>30°</p> <p>30°</p>	Drehpotentiometer mit Rückzug in Mittelstellung: 5K-0-5KOhm Widerstandsbahn und Richtungskontakte. Schleifer- und Kontaktbelastung siehe 14/3 und Totmann Kontakt T	G4T-G10-GDLR55	

