



UGCL



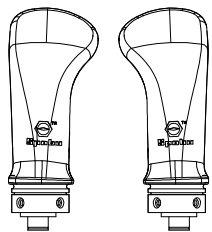
UGCR



UGCR



UGCL

Anordnung	Bezeichnung Griff	Typ	EUR
UGCL UGCR 	Griff rechts mit Adapter UGA-02 für ST0, CS1, VCS0, VNS0, NNS0, VNS2, NS3	UGCR	
	Griff links mit Adapter UGA-02 für ST0, CS1, VCS0, VNS0, NNS0, VNS2, NS3	UGCL	
Position*	Einbauten		
	Drucktaster: 1S, Kontaktbelastbarkeit: 48 VAC-500 mA, 24 VDC-2 A Farbe: grün, gelb, weiß, rot, schwarz, blau, orange, grau, violett Kurzzeichen: GN YE WH RD BK BU OG GY VT	1..,2..,3..,4..,6R.., 6L..,7R..,7L..,8..,9.., 10..,11.. (.=Farbe)	
5	Totmantaster: 1S, Kontaktbelastbarkeit : 24 VDC-2 A kapazitiver Totmann siehe Blatt 3/1	T KT	siehe Blatt 3/1
	Wippschalter (gerastet) 0-1 Wippschalter (gerastet) 1-0-1 Wipptaster (tastend) 0-1 Wipptaster (tastend) 1-0-1 Wippe (einseitig tastend, einseitig rastend) 1-0-1	W1S W2S W1T W2T W2TS	
Z	Griff, drehbar, mit Potentiometer und Richtungskontakten Potentiometer siehe Blatt 14/3	DP-GDLR55	
	Griff, drehbar 1-0-1	DM	

Typenschlüssel-Beispiel: UGCL 8 5T DP
UGCR 12 2RD

Griffstyp }
 } Adapter für 8 mm ST0, VCS0, CS1, VNS0
 } Adapter für 12 mm NNS0, VNS2, NS3

2RD } Drehbare Ausführung
 } Totmann
 } Taster in Pos. 2 rot

