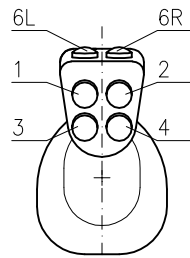




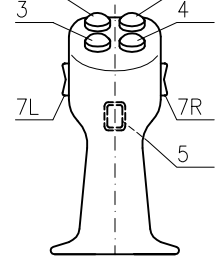
UG

Positionen:



UGN

Positionen:



Griffform	Universalgriff ohne Einbauten mit		Typ	EUR	
	Adapter UG009 für Meisterschalter ST0, ST1, CS1, VCS0, VNS0 Adapter UG009-NS2 für Meisterschalter NS3, NNS0, VNS(B)2 Sonderadapter auf Anfrage		UG-8 UG-12 UG-S	auf Anfrage	
	Adapter UG009 für Meisterschalter ST0, ST1, CS1, VCS0, VNS0 Adapter UG009-NS2 für Meisterschalter NS3, NNS0, VNS(B)2 Sonderadapter auf Anfrage		UGN-8 *) UGN-12 *) UGN-S	auf Anfrage	
Einbauten	Kontaktmaterial	Mögliche Einbaupositionen	Typ	Farbe Druckhaube	EUR
Drucktaste 1S flach Drucktaste 1S1Ö flach Drucktaste 1S hoch Drucktaste 1S1Ö hoch	{ vergoldete Silberkontakte 24 VDC-max. 2 A 48 VAC-max. 0,5 A	1, 2, 3, 4, 6L, 6R, 7L, 7R 1, 2, 3, 4, 6L, 6R, 7L, 7R 1, 2, 3, 4, 6L, 6R, 7L, 7R 1, 2, 3, 4, 6L, 6R, 7L, 7R	P9F-Farbe P9FOS-Farbe P9H-Farbe P9HOS-Farbe	{ GN-Grün, RD-Rot WH-Weiss, YE-Gelb BU-Blau, GY-Grau VT-Violett, OG-Orange BK-Schwarz	
Drucktaste 1W Drucktaste 1W Drucktaste 1S Drucktaste 1S	Silberkontakt vergoldeter Silberkontakt Silberkontakt vergoldeter Silberkontakt	5 bei UG 5 bei UG 5 bei UGN 5 bei UGN	T GT T GT	schwarz schwarz schwarz schwarz	
Kapazitives Sensor-System	Relais mit 1 Wechsler, Silberkontakte	5 5	KT-UG KT-UGN		siehe Blatt 3/1
Wipptaste 1-0-1 Wippschalter 1-0-1 Wipprasttaste 1-0-1 Wipptaste 0-1 Wippschalter 0-1	{ Silberkontakte, bei 1-0-1: EIN-AUS-EIN bei 0-1: EIN-EIN	1+3, 2+4, 7L, 7R 1+3, 2+4, 7L, 7R 1+3, 2+4, 7L, 7R 1+3, 2+4, 7L, 7R 1+3, 2+4, 7L, 7R	W2T W2S W2TS W1T W1S	{ schwarz, graviert auf Anfrage	
Wipptaste 1-0-1	vergoldeter Silberkontakt bei 1-0-1: EIN-AUS-EIN	1+3, 2+4, 7L, 7R	GW2T	{ schwarz, graviert auf Anfrage	
Gummistulpe für Rosette V048K3 oder V048-100-A1			V041N-UG V041N-UGN	für UG für UGN	

Typenschlüssel-Beispiel:

8
UG - 12 - 1BK - 2+4W2T - 5GT
UGN S

Hinweise:

- Aufbau auf SPOBU-Meisterschalter mit 110 mm Griffstängel
- Einbaupositionen siehe M 3/3
- aus Platzgründen sind nicht alle Einbaupositionen gleichzeitig nutzbar
- Schutzart abhängig von den Einbauten

*) Für UGN-Griff in Verbindung mit SPOBU-Meisterschaltern empfehlen wir die Stulpenhalterrossette V048-100 A1 (siehe M 3/3)

