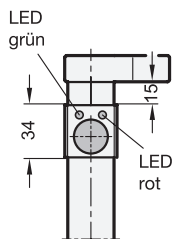
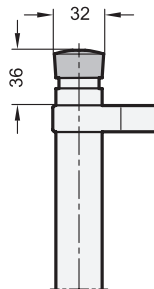
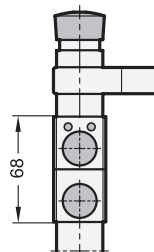


Stecker M12x1, 12-polig

Form T1  
Kennz. 1Form T0  
Kennz. 2Form T2  
Kennz. 2**3 Form**

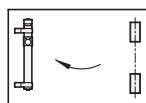
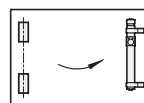
T0 ohne Taster  
T1 mit 1 Taster  
T2 mit 2 Taster

**4 Kennziffer**

1 ohne Not-Aus-Schalter  
2 mit Not-Aus-Schalter

**5 Türanschlag**

L links  
R rechts

Türanschlag  
links LTüranschlag  
rechts R

1

Länge l ±0,25	d	b <sub>1</sub>	b <sub>2</sub>	b <sub>3</sub>	b <sub>4</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	t min.
200	M 8	27	17	51	68	51	68	15
300	M 8	27	17	51	68	51	68	15

**Ausführung****Griffrohr**

Aluminium, Wandstärke 1,5 mm  
• kunststoffbeschichtet  
• schwarz, RAL 9005, strukturmatt  
• eloxiert, naturfarben

● SW  
● EL

**Grifffüße**

Zink-Druckguss  
kunststoffbeschichtet  
schwarz, RAL 9005, strukturmatt

Deckel bei Kennziffer 1 (statt Not-Aus-Schalter)  
Kunststoff, hellgrau

Einsatztemperatur -25 °C bis +55 °C

RoHS

Rohrgriffe GN 332 sind in unterschiedlichen Ausstattungen bezüglich Not-Aus-Schaltern und Tastern erhältlich. Mit ihnen kann die Betätigung einzelner Funktionen einer Maschinensteuerung wie z.B. die Entriegelung der Sicherheitszuhaltung einer Gehäusetüre direkt am Griff erfolgen. Die realisierbaren Schaltungen hängen von der Ausstattung ab und sind nachfolgend aufgeführt. Bei den Formen T1 und T2 wird je Taster ein Set Kapfen, bestehend aus den Farben rot, grün und blau mitgeliefert. Unabhängig von der Betätigung der Taster leuchtet die rote oder grüne LED und kann z.B. als Statusanzeige einer Steuerung dienen.

Hinweise	Seite
GN 331 Rohrgriffe (gerade, mit elektrischer Schaltfunktion)	QVX
GN 333 Rohrgriffe (abgewinkelt, ohne elektrische Schaltfunktion)	QVX
GN 422 Bügelgriffe (mit elektrischer Schaltfunktion, mit Stecker)	QVX
GN 628.4 Bügelgriffe (Kunststoff, mit elektrischer Schaltfunktion)	QVX

**Technische Informationen**

Kenndaten der Standardausführungen	QVX
Angaben zur Belastbarkeit	QVX
Erläuterungen zu Schutzart IP	QVX

**Zubehör**

GN 330 Kabel mit Anschlusskupplung (12-polig, 5 oder 10 Meter lang)	QVX
---	-----

**Bestellbeispiel**

1	Länge l
2	Oberfläche
3	Form
4	Kennziffer
5	Türanschlag

GN 332-200-SW-T1-2-L

**Kenndaten der Standard-Ausführungen GN 332**

Die Rohrgriffe tragen das CE-Zeichen, Niederspannungsrichtlinie 2014 / 35 / EU

<b>Not-Aus-Schalter</b>	2-kanalig, Öffnerkontakte	
<b>1. Taster mit 2 LED</b>	Wechselkontakt	
	LED, rot und grün	
<b>2. Taster</b>	Schließerkontakt	
<b>Anschlussart, Steckerbelegung</b>	Stecker M12x1, 12-polig	
<b>Schaltspannung / Schaltstrom</b>	max. 24 V DC / max. 0,5 A	
<b>Betriebsspannung (LEDs)</b>	24 V DC ±15% / 10 mA	
<b>Schutzart</b>	Kennziffer 1: IP 67 (in verschraubtem Zustand) Kennziffer 2: IP 54	
<b>Tasterfarbe</b>	pro Taster wird ein Set Kappen mitgeliefert, in den Farben: rot, grün, blau	

**Zusätzliche Varianten in Sonderausführung**

<b>Not-Aus-Schalter</b>	1-kanalig	
<b>Anzahl der Taster &gt; 2 Taster wahlweise mit</b>	Schließerkontakt	
	Öffnerkontakt	
	Wechselkontakt	
<b>Taster mit Beschriftungsfeld</b>		