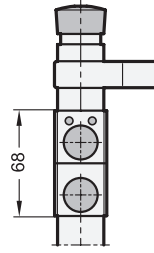
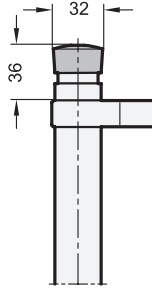
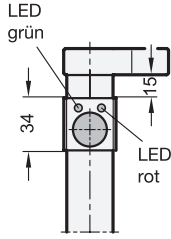


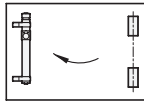
Form T1
Kennz. 1

Form T0
Kennz. 2

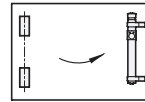
Form T2
Kennz. 2



Stecker M12x1, 12-polig



Türanschlag
links L



Türanschlag
rechts R

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

1

Länge l ±0,25	d	b ₁	b ₂	b ₃	b ₄	h ₁	h ₂	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

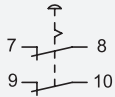

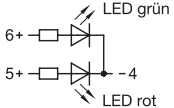
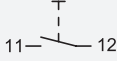
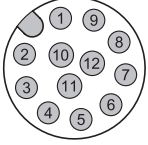
1	Länge l
2	Oberfläche
3	Form
4	Kennziffer
5	Türanschlag

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



Kenndaten der Standard-Ausführungen GN 332

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

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

Zusätzliche Varianten in Sonderausführung

Not-Aus-Schalter	1-kanalig	
Anzahl der Taster > 2 Taster wahlweise mit	Schließerkontakt	
	Öffnerkontakt	
	Wechselkontakt	
Taster mit Beschriftungsfeld		