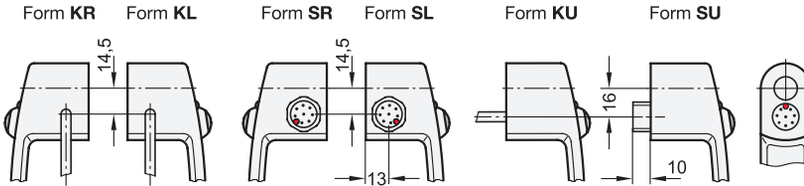


elesa
Original design EBR-SWM



2 Form

- KL Kabel seitlich, links
- KR Kabel seitlich, rechts
- KU Kabel unten
- SL Stecker seitlich, links
- SR Stecker seitlich, rechts
- SU Stecker unten



Stecker Ausrichtung beachten

1

3

$l_1 \pm 0,5$	d_1	d_2	h_1	h_2	l_2	l_3	s	Kabellänge in Meter Form KU / KR / KL	
132	28	8,5	44	20	160	89	8,5	2,5	5

Ausführung

Griff

- Kunststoff, Polyamid (PA)
- glasfaserverstärkt
- Einsatztemperatur -20 °C bis +80 °C
- schwarzgrau, matt
- ähnlich RAL 7021

Abdeckkappen

- Kunststoff, Polyamid (PA)
- schwarzgrau, matt

RoHS

Technische Informationen

Technische Informationen	Seite
Produktfamilie Ergostyle®	QVX
Elektrische und mechanische Eigenschaften	QVX
Festigkeitswerte	QVX
Erläuterungen zu Schutzart IP	QVX
Kunststoff-Eigenschaften	QVX

Zubehör

GN 330 Kabel mit Anschlusskupplung (8-polig, 5 oder 10 Meter lang)	QVX
GN 628.2 Distanzbuchsen	QVX

Bügelgriffe GN 628.4 sind mit einem Taster und zwei LEDs ausgerüstet.

Der Taster ist mit einem Öffner- und einem Schließerkontakt ausgestattet und löst ein elektrisches Steuersignal z. B. für eine Maschinensteuerung aus. Die beiden integrierten LEDs in der Farbe rot und grün können z. B. als Statusanzeige einer Steuerung dienen.

Die Abdeckkappen werden lose beigelegt geliefert.

Komplementäre Bügelgriffe ohne Schaltfunktion sind unter GN 628 erhältlich.

Hinweise

Hinweise	Seite
GN 628 Bügelgriffe (Kunststoff)	QVX
GN 6284 Bügelgriffe (Kunststoff, mit elektrischer Schaltfunktion und LED-Beleuchtung)	QVX
GN 422 Bügelgriffe (Zink-Druckguss, mit elektrischer Schaltfunktion)	QVX
GN 331 Rohrgriffe (Aluminium / Zink-Druckguss, mit elektrischer Schaltfunktion)	QVX

Bestellbeispiel (mit Stecker)

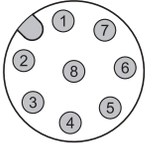
GN 628.4-132-SU	1	l_1
	2	Form

Bestellbeispiel (mit Kabel)

GN 628.4-132-KL-2,5	1	l_1
	2	Form
	3	Kabellänge



Elektrische und mechanische Eigenschaften

<p>Taster Kontakte Schaltspannungen Schaltstrom mech. Lebensdauer</p>	<p>1x Schließer / 1x Öffner max. 28 V DC / 30 V AC max. 1 A 10⁶ Schaltspiele</p>	
<p>LED Betriebsspannung Farbe</p>	<p>24 ± 15 % V DC links - grün rechts - rot</p>	
<p>Anschlussart Kabel (Form KL / KR / KU) <i>oder</i> Stecker (Form SL / SR / SU) Schutzart</p>	<p>PUR-Kabel mit 2,5 m oder 5 m Länge Stecker M12x1, 8-polig IP65</p>	<p>Stecker- und Kabelbelegung</p>  <ul style="list-style-type: none"> 1 - weiß 2 - braun 3 - grün 4 - gelb 5 - grau 6 - rosa 7 - blau 8 - rot