

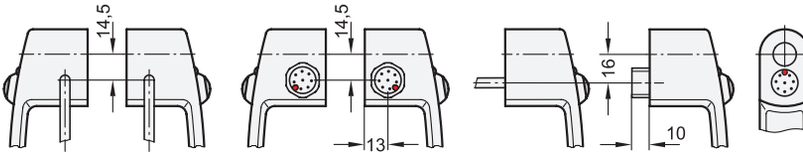
**elesa**  
Original design EBR-SWM



**2 Form**

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

Form KR    Form KL    Form SR    Form SL    Form KU    Form SU



Stecker Ausrichtung beachten



$l_1 \pm 0,5$	$d_1$	$d_2$	$h_1$	$h_2$	$l_2$	$l_3$	$s$	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**

<b>GN 330</b> Kabel mit Anschlusskupplung (8-polig, 5 oder 10 Meter lang)	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
<b>GN 628</b> Bügelgriffe (Kunststoff)	QVX
<b>GN 6284</b> Bügelgriffe (Kunststoff, mit elektrischer Schaltfunktion und LED-Beleuchtung)	QVX
<b>GN 422</b> Bügelgriffe (Zink-Druckguss, mit elektrischer Schaltfunktion)	QVX
<b>GN 331</b> Rohrgriffe (Aluminium / Zink-Druckguss, mit elektrischer Schaltfunktion)	QVX

**Bestellbeispiel (mit Stecker)**

<b>1</b> $l_1$
<b>2</b> Form

**GN 628.4-132-SU**

**Bestellbeispiel (mit Kabel)**

<b>1</b> $l_1$
<b>2</b> Form
<b>3</b> Kabellänge

**GN 628.4-132-KL-2,5**



**Elektrische und mechanische Eigenschaften**

**Taster**

Kontakte	1x Schließer / 1x Öffner
Schaltspannungen	max. 28 V DC / 30 V AC
Schaltstrom	max. 1 A
mech. Lebensdauer	10 <sup>6</sup> Schaltspiele

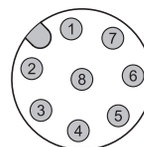
**LED**

Betriebsspannung	24 ± 15 % V DC
Farbe	links - grün rechts - rot

**Anschlussart**

Kabel (Form KL / KR / KU) <i>oder</i> Stecker (Form SL / SR / SU) Schutzart	PUR-Kabel mit 2,5 m oder 5 m Länge  Stecker M12x1, 8-polig  IP65
--	--

Stecker- und Kabelbelegung



- 1 - weiß
- 2 - braun
- 3 - grün
- 4 - gelb
- 5 - grau
- 6 - rosa
- 7 - blau
- 8 - rot