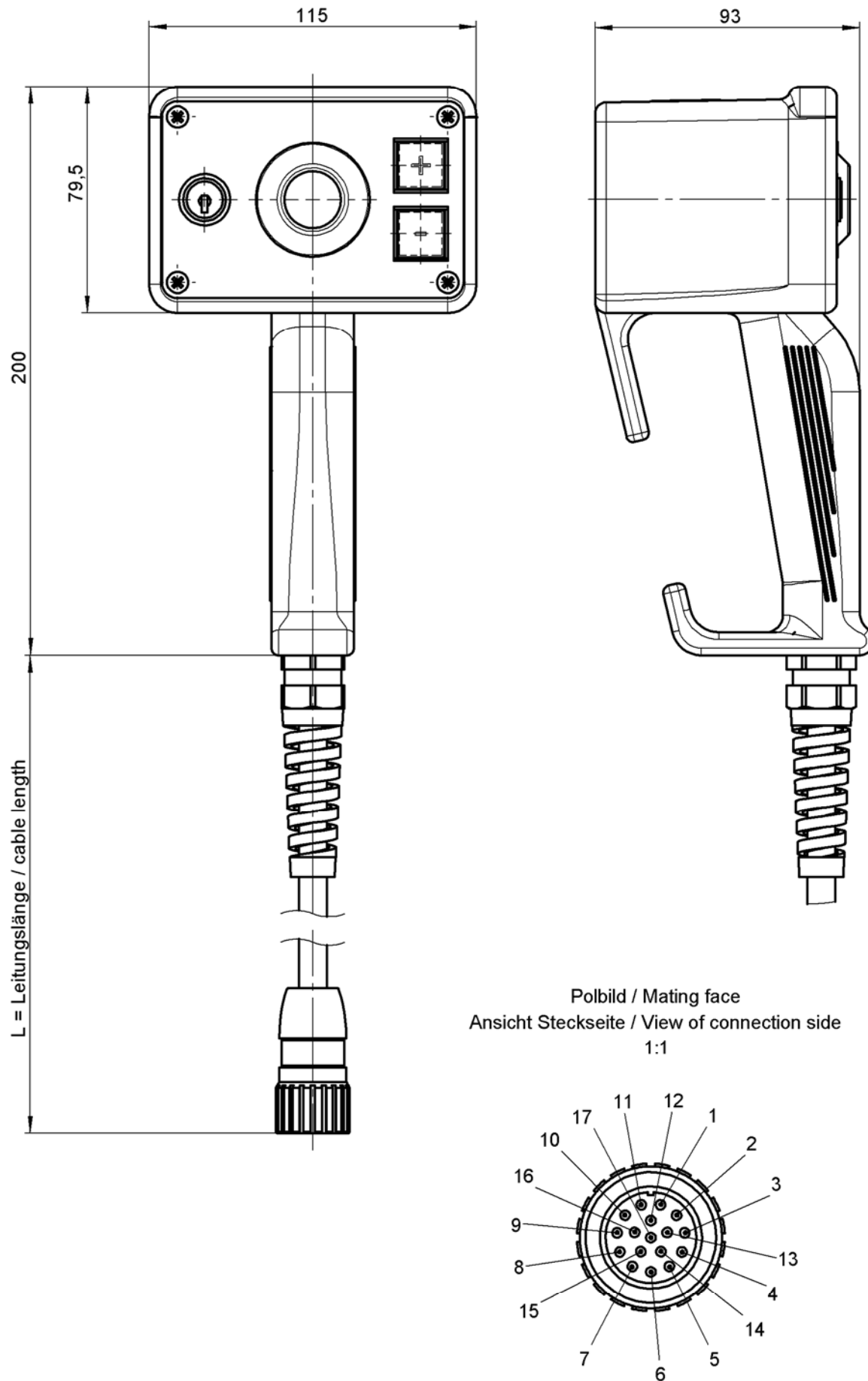
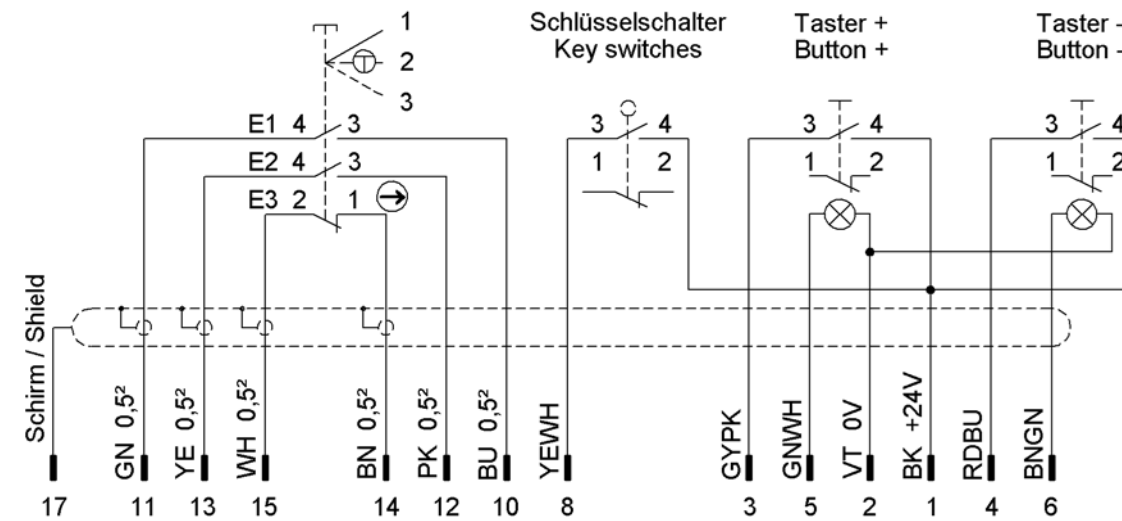


Technische Änderungen vorbehalten, alle Angaben ohne Gewähr / Subject to technical modifications; no responsibility is accepted for the accuracy of this information. © EUCHNER GmbH + Co. KG



Technische Daten / Technical data	
Werkstoff Gehäuse / Housing material	Kunststoff / Plastic
Schutzart nach IEC 60529 / Degree of protection according to IEC 60529	IP65
Lebensdauer min. Stellung 1-2-1 / Mechanical life min. Position 1-2-1	1 x 10 ⁵ Zyklen / cycles
Stellung 1-2-3-1 / Position 1-2-3-1	1 x 10 ⁵ Zyklen / cycles
Umgebungstemperatur / Ambient temperature	-5 ... +50°C
Schaltprinzip / Switching principle	Schleichschalter / Slow-action contact element
Schaltstrom min. bei 24V / Switching current min. at 24V	1mA
Schaltspannung min. bei 10mA / Switching voltage, min. at 10mA	12V
Schutzart nach IEC 60529 / Degree of protection according to IEC 60529	IP65
Anschlussart / Type of connection	Steckverbinder 17-polig Fa. Coninvers U _i 32V bei Verschmutzungsgrad 2 Plug connector 17-pin type Coninvers U _i 32V with degree of soiling 2
Anschlussleitung / connection cable	4 x 0,5mm ² (einzeln geschirmt) + 4 x 0,5mm ² + 8 x 0,14mm ² 4 x 0,5mm ² (individually screened) + 4 x 0,5mm ² + 8 x 0,14mm ²
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit / Rated impulse withstand voltage	U _{imp} = 0,8kV
Gebrauchskategorie nach EN 60947-5-1 Utilization category according to EN 60947-5-1	Zustimmtaster / Enabling switch AC-15 2A 24V DC-13 2A 24V Zusatzelemente / Additional elements AC 24V 400mA DC24V 100mA
Kurzschlussicherung bei 24V / short circuit protection at 24V	Zustimmtaster / Enabling switch 2A gG Zusatzelemente / Additional elements 0,1A gG
Masse ca. / Weight approx.	1,5kg

Schaltbild / Wiring diagram:



Ident-Nr. Ident-no.	Typ Type	L
070904	ZSB070904	3000
072403	ZSB072403	12000
072645	ZSB072645	5000

Schaltwegdiagramm / Travel diagram:

