

## Bedien- und Auslöseelemente





## Bedien- und Auslöseelemente

Fingertaster Seite 04

Fussschalter Seite 06

Externe Bedienbox Seite 07

Sensorik Seite 08

Zubehör und Ersatzteile Seite 10

## Fingertaster



### OEM, mit offenen Kabelenden

Kabellänge 2 m

Artikelnummer	Grösse
EB3250017	5 cc
EB3250013	10 cc / Dosiergriffel
EB3250012	30 / 55 cc



### D3PDSA-02 / D3PDSD-02 / C100-4.0®, Gerätestecker

Kabellänge 2 m

Artikelnummer	Grösse
EB3250019	5 cc
EB3250011	10 cc / Dosiergriffel
EB3250010	30 / 55 cc



### D3PPSD-04 / C100-4.0®, Gerätestecker

Kabellänge 2 m

Artikelnummer	Grösse
EB3250018	5 cc
EB3250015	10 cc / Dosiergriffel
EB3250007	30 / 55 cc



### USA, Gerätestecker

Kabellänge 2 m

Artikelnummer	Grösse
EB3250021	5 cc
EB3250014	10 cc / Dosiergriffel
EB3250009	30 / 55 cc



## Fingertaster, Klettband



### D3PDSA-02 / D3PDSD-02 / C100-4.0®, Gerätestecker

mit Klettband

#### Artikelnummer

EB3250030                      Kabellänge 2 m

EB3250033                      Kabellänge 4 m



### USA, Gerätestecker

mit Klettband

#### Artikelnummer

EB3250031                      Kabellänge 2 m



Klettband

#### Artikelnummer

BG9010007                      Klettband, 13 mm, PP



## Fussschalter



### OEM / Master Controller V3-TS-TP/ eco-CONTROL EC200 2.0

Kabellänge 1.8 m

Artikelnummer	Beschreibung
BG3000793	offene Leitungsenden



### D3PDSA-02 / D3PDSD-02 / C100-4.0®, Gerätestecker

Kabellänge 1.8 m

Artikelnummer	Beschreibung
BG3000741	rund, 12.5 mm, 3-polig



### USA, Gerätestecker

Kabellänge 1.8 m

Artikelnummer	Beschreibung
BG3000743	eckig, 16 x 6.5 mm, 3-polig



### D3PPSD-04, Gerätestecker

Kabellänge 1.8 m

Artikelnummer	Beschreibung
BG3000821	rund, 12.5 mm, 4-polig,



### eco-CONTROL EC200-K/B/DUO, Gerätestecker

Kabellänge 1.8 m

Artikelnummer	Beschreibung
BG3000742	rund, 11 mm, 3-polig



## Externe Bedienbox

### TR Roboter (8-pol M12 Sensor-/Aktor Buchse)

Verfügbare Funktionen: Start, Stopp (verriegelt), LED grün

Artikelnummer	Kabellänge
BG3000847	5 m, für TR Roboter (7-pol rund)



### OEM (8-pol M12 Sensor-/Aktor Buchse)

Verfügbare Funktionen: Start, Stopp (verriegelt), LED grün

Artikelnummer	Kabellänge
BG8110004	5 m, offene Leitungsenden



### für Ceia Master Controller V3Plus

Verfügbare Funktionen: Start, Reset (verriegelt), LED grün

(Achtung: Die Reset Funktion muss firmenintern geprüft werden!

Es kann notwendig sein, einen übergeordneten Not-Aus Kreis zu realisieren.)

Artikelnummer	Kabellänge
BG8110009	5 m, offene Leitungsenden



### 8-pol M12 Sensor-/Aktor Buchse

Verfügbare Funktionen: Start, Stopp (verriegelt), LED grün

Artikelnummer	Kabellänge
BG8110005	ohne Anschlusskabel



### Anschlusskabel

8-pol M12 Sensor-/Aktor Anschlusskabel

Artikelnummer	Kabellänge
BG8110006	5 m, offene Leitungsenden



## Sensorik



### Leermeldung kapazitiv

Kabellänge, 5 m

(Ein Gerätespezifischer Stecker ist aufgrund der vielseitigen Anwendungsmöglichkeit im Lieferumfang nicht inbegriffen!)

Artikelnummer	Beschreibung
BG3000117	für Kartuschenhalter 5cc
BG3000116	für Kartuschenhalter 10cc
BG3000115	für Kartuschenhalter 30cc/55cc
BG3000135	für Becherhalter



Artikelnummer	Beschreibung
BG3000227	Leermeldung kapazitiv, zur Montage an 8mm Schlauch - Kabelabgang: M12(m.) - 4-pol, 30c



Artikelnummer	Beschreibung
BG3000219	Leermeldung kapazitiv, zur Montage an Druckbehälter Grosskartusche 180 / 240 / 360 cc - Kabelabgang: M12(m.) - 4-pol, 30cm



### Leermeldung magnetisch

Artikelnummer	Beschreibung
BG3002029	zur Montage an Kartuschenhülse mit Teleskopkolben 5m Kabellänge





## Durchflusssensoren



Artikelnummer	Beschreibung
BG3000878	Flussmeter SLF3S-0600F - Kit
BG3000879	Flussmeter SLF3S-1300F - Kit

## Zubehör und Ersatzteile

Artikelnummer	Beschreibung
BG3000782	Leermeldungssensor kapazitiv flache Bauweise (8x16x34mm)



ME3255009	Sensorhalter 5cc
ME3255010	Sensorhalter 10cc
ME3255011	Sensorhalter 30cc/55cc



ME9005012	Zylinderschraube M3x10 V2A Befestigung Leermeldung-Kartuschen- und Becherhalter
ME9005010	Senkkopfschraube M2x10 Inox Torx Befestigung Sensor-Sensorhalter

Artikelnummer	Beschreibung
BG100131	Sensoranschlusskabel M12, offene Leitungsenden, 4-pol, 5m



BG100145	Sensoranschlusskabel M12, mit Teachfunktion
----------	--





*dispensing  
solutions*

## Download Produktkataloge DE / FR / EN



**H. Sigrist & Partner AG**

Lauchefeld 31 | CH-9548 Matzingen

Tel: +41 52 369 30 00 | [info@dosiersysteme.ch](mailto:info@dosiersysteme.ch)

[dosiersysteme.ch](http://dosiersysteme.ch) | [shop.dosiersysteme.ch](http://shop.dosiersysteme.ch)