

Auf einen Blick

- Adapterkabel zur Programmierung der HMG10P/PMG10P SSI Serie mit Flanschdose/n
- Mit D-SUB Stecker zum Anschluss eines Drehgebers der HMG10/PMG10 SSI Serie mit Flanschdose/n an den WLAN-Adapter Z-PA.SDL.1.
- Der Drehgeber kann sowohl im ONLINE-Modus als auch im OFF-LINE-Modus an den WLAN-Adapter angeschlossen werden.



Technische Daten

Technische Daten

Kabellänge	1 m
Anschluss	Stecker D-SUB, 15-polig (Z-PA.SDL.1 WLAN-Adapter) Rundsteckverbinder M23, 17-polig (Drehgeber) T-Stück M23, 3x 17-polig (Drehgeber, Steuerung)

Lieferumfang

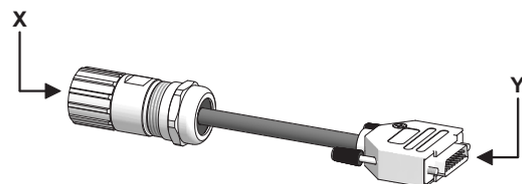
Rundsteckverbinder M23, 17-polig, linksdrehend mit Anschlusskabel und Stecker D-SUB 15-polig (ONLINE- und OFFLINE-Modus), T-Stück M23, 3x 17-polig (ONLINE-Modus)

Geeignet für

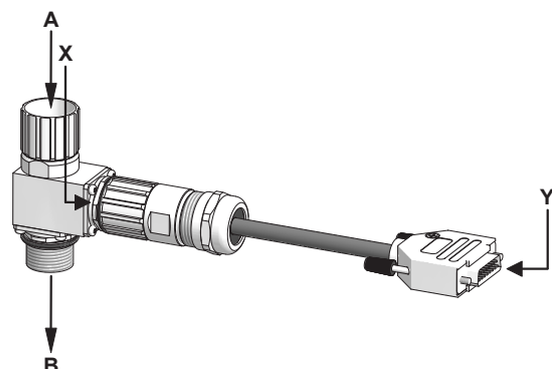
Z-PA.SDL.1 WLAN-Adapter, HMG10P/PMG10P

OFFLINE/ONLINE-Modus

OFFLINE-Modus



ONLINE-Modus



Anschlussbelegung

Ansicht A

Anschluss an Drehgeber HMG10P/PMG10P

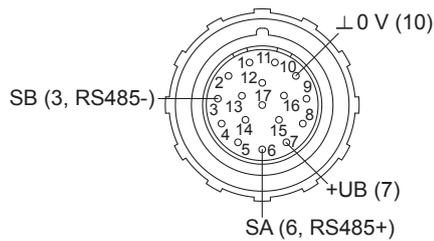
Ansicht B

Durchgeschleifte Signale vom Drehgeber, Anschluss an die Steuerung

Ansicht X

Programmierschnittstellen zum Anschluss an den Drehgeber

Beim T-Stück M23 ist die Stromversorgung für den Drehgeber über das Programmiergerät nicht angelegt (Pin 7 + 10 sind nicht verbunden).



Ansicht Y

D-SUB Stecker zum Anschluss an den WLAN-Adapter

