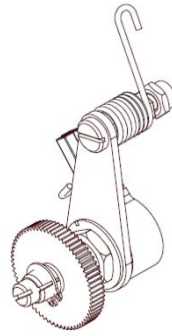


# Potentiometer für Positions-Rückmeldung

PD 210

Potentiometer Kit für PSQ, PSR und PSL Mod. 3

Potentiometer Kit für PSL Mod.4



Qualitäts Potentiometer  
"Made in Switzerland"

200.000  
Bewegungen

Exzellente  
Linearität  $\pm 0.4\%$

Benötigt für Zubehör  
PSPT und PSAP

Lieferumfang

Potentiometer  
Ritzel\*  
Verbindungskabel  
Mutter und

Lieferumfang

Potentiometer  
Ritzel\*  
Verbindungskabel  
Einbausatz: Hebel, Feder, Schraube, Mutter, Scheibe

**\* ACHTUNG:** Die Potentiometersätze unterscheiden sich durch das eingesetzte Ritzel, welches abhängig vom Hub bzw. dem Schwenkwinkels des Antriebes ist. Bitte spezifizieren Sie den Hub bzw. den Schwenkwinkel.

| Benötigtes Potentiometer<br>-----<br>Genutztes Zubehör/ Option                            | PD210<br>1 x 1k $\Omega$ | PD2 210<br>2 x 1k $\Omega$ | PD210<br>100 $\Omega$ , 200 $\Omega$ , 500 $\Omega$ ,<br>oder 2k $\Omega$ | Optionen |
|---|--------------------------|----------------------------|---|----------|
| Positions-Rückmeldung<br>PSPT02 oder PSPT03   | x                        |                            |   |          |
| Stellungsregler PSAP.2A   | x                        |                            |   |          |
| Stellungsregler PSAP.3  | x                        |                            |   |          |
| Positions-Rückmeldung<br>Anschlussklemme  | x                        |                            | x   |          |
| Positions-Rückmeldung<br>(Anschlussklemme) und Nutzung von<br>PSAP oder PSPT gleichzeitig |                          | x                          |   |          |
| Nutzung des PSPT und PSAP.2A<br>gleichzeitig  |                          | x                          |   |          |