

## FK Serie



Für kleine Schrauben in der Produktionsumgebung



- Für neun unterschiedliche Schraubendurchmesser
- Verschiedene Schraubenkopf-  
formen verwendbar
- Schraubenlänge max. 18 mm
- Geeignet für  
Standardschrauben

### Technische Daten

Bestell-Nr.	FK-505 Serie		
Eingang	100 - 240 V, 50/60Hz, 15 VA	Schraubenbeförderung	schiefe Ebene (feste Schienenbreite)
Ausgang	DC 12 V, 200 mA	Arbeitsumgebung	+10 ~ +30°C (keine Kondensation)
DC Stecker	EIAJ Type	Lagerungstemperatur	-10 ~ +50°C (keine Kondensation)
Maße (B x T x H) in mm	120 x 155 x 138	Geräuschpegel	66 dB
Gewicht in kg (Grundgerät)	FK-505: 1,1	Umweltbelastung	Level 2
Schraubenkapazität	ca. 1,5 Sek. für eine Schraube	Betriebsumfeld	Gebrauch ausschließlich in trockenen Räumen
Schraubenlänge max.	18 mm		



## FK Serie

### Technische Daten

Bestell-Nr.	∅ Schrauben	Einzelschraubenlänge (min.) in mm	Schraubenlänge mit Federscheibe (min.) in mm	Schraubenlänge mit Feder- und Unterlegscheibe (min.) in mm
FK-514	M1.4	1,4	-	-
FK-517	M1.7	1,6	-	-
FK-520	M2.0	1,8	3,0	5,0
FK-523	M2.3	2,5	4,0	5,0
FK-526	M2.6	2,8	4,0	6,0
FK-530	M3.0	3,0	4,0	6,0
FK-535	M3.5	3,5	6,8	8,0
FK-540	M4.0	4,0	6,8	8,0
FK-550	M5.0	5,0	8,0	10,0

<b>Passende Schrauben</b>	<b>9 unterschiedliche Schraubendurchmesser</b>
<b>Schraubentyp, Material</b>	Metrische Schrauben Blech- und Kunststoff, Eisen oder magnetisches Material
<b>Form der Schrauben</b>	Flachkopf-, Halbrund-, Flachrundkopf-, Rund- und Flachschrabe, WH, mit Federschraube, mit Federschraube und Unterlegscheibe