FK Serie







Für kleine Schrauben in der Produktionsumgebung



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

Technische Daten

Bestell-Nr.	FK-505 Serie
Eingang	100 - 240 V, 50/60Hz, 15 VA
Ausgang	DC 12 V, 200 mA
DC Stecker	EIAJ Type
Maße (B x T x H) in mm	120 x 155 x 138
Gewicht in kg (Grundgerät)	FK-505: 1,1
Schraubenkapazität	ca. 1,5 Sek. für eine Schraube
Schraubenlänge max.	18 mm

Schraubenbeförderung	schiefe Ebene (feste Schienenbreite)
Arbeitsumgebung	+10 ~ +30°C (keine Kondensation)
Lagerungstemperatur	-10 ~ +50°C (keine Kondensation)
Geräuschpegel	66 dB
Umweltbelastung	Level 2
Betriebsumfeld	Gebrauch ausschließlich in trockenen Räumen





FK Serie

Technische Daten

Bestell-Nr.	ø Schrauben	Einzelschraubenlänge (min.) in mm	Schraubenlänge mit Federscheibe (min.) in mm	Schraubenlänge mit Feder- und Unterleg- scheibe (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

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

www.hs-technik.com 161