

# HK K C E-Motor 12V

elektromotor na enosmerni tok 12V

## Lastnosti

<b>Izvedba</b>	motor na enosmerni tok za industrijsko uporabo
<b>napetost</b>	12 V



## Artikel

Opis	A	Ø B	Izvedba	Moč	Smer vrtenja	Število bratov max. (rpm)	Čas trajanja vklopa, delovanje S2 (min)	Čas trajanja vklopa, delovanje S3 (%)	Razred zaščite	Gred	Teža (kg)
	(mm)	(mm)		(kW)							
<b>HK KC 40</b>	158,5	80,0	-	0,5	možnost povratnega toka	2500	5,0	17,0	IP 54	Tip Y Ø15,6 x 6,5 x 10,5	2,60
<b>HK KC 78</b>	215,5	112,5	z ventilatorjem	1,5	vrtenje v desno	2300	4,0	14,0	IP23	Tip X Ø17,9 x 8,3 x 9,0	7,72
<b>HK KC 85</b>	158,5	80,0	s toplotno zaščito	0,8	možnost povratnega toka	3500	4,0	9,0	IP44	Tip Y Ø15,6 x 6,5 x 10,5	2,60
<b>HK KC 91</b>	173,5	114,0	-	1,6	vrtenje v desno	2600	3,0	7,5	IP 54	Tip X Ø17,9 x 8,3 x 9,0	6,80
<b>HK KC 96</b>	207,5	131,0	s toplotno zaščito	2,4	vrtenje v desno	2600	1,0	8,0	IP 54	Tip X Ø16,8 x 8,0 x 7,0	11,28
<b>HK KC 98</b>	183,0	114,0	-	1,5	vrtenje v desno	2300	2,0	8,0	IP 54	Tip X Ø17,9 x 8,3 x 9,0	7,14
<b>HK KC 102</b>	173,5	114,0	s toplotno zaščito	1,6	vrtenje v desno	2600	3,0	7,5	IP 54	Tip X Ø17,9 x 8,3 x 9,0	6,70

## Pribor

<b>HK K REL</b>	zagonski rele za elektromotor na enosmerni tok
<b>HK K CAP</b>	zaščitni pokrov za elektromotor na enosmerni tok