

НК К С E-Motor 12V

електродвигател постоянен ток 12V

Свойства

Изпълнение	двигател с постоянен ток за промишлени приложения
напрежение	12 V



Артикул

Обозначение	A (mm)	Ø B (mm)	Изпълнение	Мощност (kW)	Посока на въртене	Обороти max. (rpm)	продължителност на включване режим S2 (min)	продължителност на включване режим S3 (%)	клас на защита	Вал	Тегло (kg)
НК КС 40	158,5	80,0	-	0,5	реверсивни	2500	5,0	17,0	IP 54	тип Y Ø15,6 x 6,5 x 10,5	2,60
НК КС 78	215,5	112,5	с вентилатор	1,5	въртящи се надясно	2300	4,0	14,0	IP23	тип X Ø17,9 x 8,3 x 9,0	7,72
НК КС 85	158,5	80,0	с термозащита	0,8	реверсивни	3500	4,0	9,0	IP44	тип Y Ø15,6 x 6,5 x 10,5	2,60
НК КС 91	173,5	114,0	-	1,6	въртящи се надясно	2600	3,0	7,5	IP 54	тип X Ø17,9 x 8,3 x 9,0	6,80
НК КС 96	207,5	131,0	с термозащита	2,4	въртящи се надясно	2600	1,0	8,0	IP 54	тип X Ø16,8 x 8,0 x 7,0	11,28
НК КС 98	183,0	114,0	-	1,5	въртящи се надясно	2300	2,0	8,0	IP 54	тип X Ø17,9 x 8,3 x 9,0	7,14
НК КС 102	173,5	114,0	с термозащита	1,6	въртящи се надясно	2600	3,0	7,5	IP 54	тип X Ø17,9 x 8,3 x 9,0	6,70

Принадлежности

НК К REL	стартово реле за електродвигател с постоянен ток
НК К CAP	защитна капачка за електродвигател с постоянен ток