



Модель	Артикул	Подключени е Вх. / Вых.	Мощность, [кВт]	Монт. длин. [мм]	Вес, [кг]	Доп. характеристики
LNEE 65-250/40/P45VCS4	101885070	DN65	4	360	104	Трехфазный 4-х полюсной двигатель (1450 об/мин), класс эффективности IE3 от 0,75 кВт, индекс MEI свыше 0,4
LNEE 80-160/15/P45RCC4	101885230	DN80	1,5	420	86	Трехфазный 4-х полюсной двигатель (1450 об/мин), класс эффективности IE3 от 0,75 кВт, индекс MEI свыше 0,4
LNEE 80-160/22/P45RCC4	101885250	DN80	2,2	420	100	Трехфазный 4-х полюсной двигатель (1450 об/мин), класс эффективности IE3 от 0,75 кВт, индекс MEI свыше 0,4
LNEE 100-160/15/P45RCC4	101885320	DN100	1,5	500	98	Трехфазный 4-х полюсной двигатель (1450 об/мин), класс эффективности IE3 от 0,75 кВт, индекс MEI свыше 0,4
LNEE 100-160/22/P45RCC4	101885340	DN100	2,2	500	117	Трехфазный 4-х полюсной двигатель (1450 об/мин), класс эффективности IE3 от 0,75 кВт, индекс MEI свыше 0,4
LNEE 100-160/30/P45RCC4	101885350	DN100	3	500	116	Трехфазный 4-х полюсной двигатель (1450 об/мин), класс эффективности IE3 от 0,75 кВт, индекс MEI свыше 0,4
LNEE 40-125/11/S25HCS4	101881700	DN40	1,1	320	31	1-фазный, 1 x 220-240 В, 50 Гц. Диаметр всасывающего и напорного патрубка DN 32 ÷ DN 50
LNEE 40-125/15/S25HCS4	101881710	DN40	1,5	320	35	1-фазный, 1 x 220-240 В, 50 Гц. Диаметр всасывающего и напорного патрубка DN 32 ÷ DN 50
LNEE 40-125/22/P25HCS4	101881720	DN40	2,2	320	49	1-фазный, 1 x 220-240 В, 50 Гц. Диаметр всасывающего и напорного патрубка DN 32 ÷ DN 50
LNEE 40-160/22/P25HCS4	101881740	DN40	2,2	320	49	1-фазный, 1 x 220-240 В, 50 Гц. Диаметр всасывающего и напорного патрубка DN 32 ÷ DN 50
LNEE 50-125/15/S25HCS4	101881820	DN50	1,5	340	48	1-фазный, 1 x 220-240 В, 50 Гц. Диаметр всасывающего и напорного патрубка DN 32 ÷ DN 50
LNEE 50-125/22/P25HCS4	101881830	DN50	2,2	340	51	1-фазный, 1 x 220-240 В, 50 Гц. Диаметр всасывающего и напорного патрубка DN 32 ÷ DN 50
LNEE 32-160/07/S25RCS4	101880190	DN32	0,75		34	Трехфазный 2-х полюсной двигатель (2900 об/мин), класс эффективности IE3 от 0,75 кВт, индекс MEI свыше 0,4
LNEE 32-160/07A/S25RCS4	101880180	DN32	0,75		30	Трехфазный 2-х полюсной двигатель (2900 об/мин), класс эффективности IE3 от 0,75 кВт, индекс MEI свыше 0,4
LNEE 32-160/11/S25RCS4	101880200	DN32	1,1		30	Трехфазный 2-х полюсной двигатель (2900 об/мин), класс эффективности IE3 от 0,75 кВт, индекс MEI свыше 0,4
LNEE 32-160/15/S25RCS4	101880210	DN32	1,5		33	Трехфазный 2-х полюсной двигатель (2900 об/мин), класс эффективности IE3 от 0,75 кВт, индекс MEI свыше 0,4
LNEE 32-160/22/P25RCS4	101880220	DN32	2,2		40	Трехфазный 2-х полюсной двигатель (2900 об/мин), класс эффективности IE3 от 0,75 кВт, индекс MEI свыше 0,4
LNEE 32-160/30/P25RCS4	101880230	DN32	3		54	Трехфазный 2-х полюсной двигатель (2900 об/мин), класс эффективности IE3 от 0,75 кВт, индекс MEI свыше 0,4
LNEE 40-125/11/S25RCS4	101880360	DN40	1,1	320	34	Трехфазный 2-х полюсной двигатель (2900 об/мин), класс эффективности IE3 от 0,75 кВт, индекс MEI свыше 0,4
LNEE 40-125/15/S25RCS4	101880370	DN40	1,5	320	35	Трехфазный 2-х полюсной двигатель (2900 об/мин), класс эффективности IE3 от 0,75 кВт, индекс MEI свыше 0,4
LNEE 40-125/22/P25RCS4	101880380	DN40	2,2	320	42	Трехфазный 2-х полюсной двигатель (2900 об/мин), класс эффективности IE3 от 0,75 кВт, индекс MEI свыше 0,4
LNEE 40-125/30/P25RCS4	101880390	DN40	3	320	46	Трехфазный 2-х полюсной двигатель (2900 об/мин), класс эффективности IE3 от 0,75 кВт, индекс MEI свыше 0,4
LNEE 40-160/22/P25RCS4	101880410	DN40	2,2	320	49	Трехфазный 2-х полюсной двигатель (2900 об/мин), класс эффективности IE3 от 0,75 кВт, индекс MEI свыше 0,4
LNEE 40-160/30/P25RCS4	101880420	DN40	3	320	46	Трехфазный 2-х полюсной двигатель (2900 об/мин), класс эффективности IE3 от 0,75 кВт, индекс MEI свыше 0,4
LNEE 40-160/40/P25VCS4	101880430	DN40	4	320	54	Трехфазный 2-х полюсной двигатель (2900 об/мин), класс эффективности IE3 от 0,75 кВт, индекс MEI свыше 0,4
LNEE 40-160/55/P25VCS4	101880440	DN40	5,5	320	57	Трехфазный 2-х полюсной двигатель (2900 об/мин), класс эффективности IE3 от 0,75 кВт, индекс MEI свыше 0,4
LNEE 40-200/30/P25RCS4	101880460	DN40	3	320	80	Трехфазный 2-х полюсной двигатель (2900 об/мин), класс эффективности IE3 от 0,75 кВт, индекс MEI свыше 0,4
LNEE 40-200/40/P25VCS4	101880470	DN40	4	320	80	Трехфазный 2-х полюсной двигатель (2900 об/мин), класс эффективности IE3 от 0,75 кВт, индекс MEI свыше 0,4
LNEE 40-200/55/P25VCS4	101880480	DN40	5,5	320	89	Трехфазный 2-х полюсной двигатель (2900 об/мин), класс эффективности IE3 от 0,75 кВт, индекс MEI свыше 0,4
LNEE 40-200/75/P25VCS4	101880490	DN40	7,5	320	107	Трехфазный 2-х полюсной двигатель (2900 об/мин), класс эффективности IE3 от 0,75 кВт, индекс MEI свыше 0,4
LNEE 40-250/110/P25VCS4	101880530	DN40	11	320	119	Трехфазный 2-х полюсной двигатель (2900 об/мин), класс эффективности IE3 от 0,75 кВт, индекс MEI свыше 0,4
LNEE 40-250/150/P25VCS4	101880540	DN40	15	320	167	Трехфазный 2-х полюсной двигатель (2900 об/мин), класс эффективности IE3 от 0,75 кВт, индекс MEI свыше 0,4
LNEE 40-250/75/P25VCS4	101880510	DN40	7,5	320	114	Трехфазный 2-х полюсной двигатель (2900 об/мин), класс эффективности IE3 от 0,75 кВт, индекс MEI свыше 0,4
LNEE 40-250/92/P25VCS4	101880520	DN40	9,2	320	117	Трехфазный 2-х полюсной двигатель (2900 об/мин), класс эффективности IE3 от 0,75 кВт, индекс MEI свыше 0,4
LNEE 50-125/15/S25RCS4	101880620	DN50	1,5	340	42	Трехфазный 2-х полюсной двигатель (2900 об/мин), класс эффективности IE3 от 0,75 кВт, индекс MEI свыше 0,4
LNEE 50-125/22/P25RCS4	101880630	DN50	2,2	340	48	Трехфазный 2-х полюсной двигатель (2900 об/мин), класс эффективности IE3 от 0,75 кВт, индекс MEI свыше 0,4
LNEE 50-125/30/P25RCS4	101880640	DN50	3	340	50	Трехфазный 2-х полюсной двигатель (2900 об/мин), класс эффективности IE3 от 0,75 кВт, индекс MEI свыше 0,4



Модель	Артикул	Подключени е Вх. / Вых.	Мощность, [кВт]	Монт. длин. [мм]	Вес, [кг]	Доп. характеристики
LNEE 100-160/150/P25VCC4	101881310	DN100	15	500	182	Трехфазный 2-х полюсной двигатель (2900 об/мин), класс эффективности IE3 от 0,75 кВт , индекс MEI свыше 0,4
LNEE 100-160/185/P25VCC4	101881320	DN100	18,5	500	196	Трехфазный 2-х полюсной двигатель (2900 об/мин), класс эффективности IE3 от 0,75 кВт , индекс MEI свыше 0,4
LNEE 100-160/220/P25VCC4	101881330	DN100	22	500	200	Трехфазный 2-х полюсной двигатель (2900 об/мин), класс эффективности IE3 от 0,75 кВт , индекс MEI свыше 0,4