



10232E00

- Взрывозащита по
  - CENELEC
  - IEC
- Применяется
  - в зоне 1 и в зоне 2
  - в зоне 21 и в зоне 22
- Коробки взрывозащиты EEx d
- Имеющиеся стандартные управления двигателем
  - прямой старт двигателя DOL
  - комбинации переключения контактора со звезды на треугольник YD
  - комбинации реверсивного контактора
- Преимущества
  - короткий срок поставки

### Технические данные

Взрывозащита	
газо-взрывозащита	⊕ II 2 G EEx d IIB T6
пыле-взрывозащита	⊕ II 2 D IP66 T80 °C
Сертификаты	
для газо-взрывозащиты	KEMA 01 ATEX 2145
для пыле-взрывозащиты	KEMA 01 ATEX 2145
Измерительное напряжение	400 В, AC
Напряжение управления	230 В, AC
Вид защиты	IP 66 (EN 60 529)
Коробка	алюминий (устойчивая к морской воде)

### Комбинации переключения контактора со звезды на треугольник YD Таблица данных

Коммутационная спробиность 400 В AC3	EEx d коробки	Клеммы		Отверстие с резьбой внизу			Номер заказа
		4 x 6 мм <sup>2</sup>	6 x 4 мм <sup>2</sup>	3 x M 32	1 x M 25		
11 кВт	8264/5222	4 x 6 мм <sup>2</sup>	6 x 4 мм <sup>2</sup>	3 x M 32	1 x M 25		8264/5-SL-SS11kW400V-T
15 кВт	8264/5222	4 x 6 мм <sup>2</sup>	6 x 4 мм <sup>2</sup>	3 x M 32	1 x M 25		8264/5-SL-SS15kW400V-T
18,5 кВт	8264/5222	4 x 6 мм <sup>2</sup>	6 x 4 мм <sup>2</sup>	3 x M 32	1 x M 25		8264/5-SL-SS18,5kW400V-T
22 кВт	8264/5222	4 x 10 мм <sup>2</sup>	6 x 6 мм <sup>2</sup>	3 x M 32	1 x M 25		8264/5-SL-SS22kW400V-T
30 кВт	8264/5323	4 x 16 мм <sup>2</sup>	6 x 6 мм <sup>2</sup>	3 x M 40	1 x M 25		8264/5-SL-SS30kW400V-T
37 кВт	8264/5323	4 x 35 мм <sup>2</sup>	6 x 10 мм <sup>2</sup>	3 x M 40	1 x M 25		8264/5-SL-SS37kW400V-T
45кВт	8264/5323	4 x 35 мм <sup>2</sup>	6 x 16 мм <sup>2</sup>	1 x M 50	2 x M 40	1 x M 25	8264/5-SL-SS45kW400V-T
55 кВт	8264/5323	4 x 50 мм <sup>2</sup>	6 x 35 мм <sup>2</sup>	1 x M 50	2 x M 40	1 x M 25	8264/5-SL-SS55kW400V-T
75 кВт	8264/5323	4 x 50 мм <sup>2</sup>	6 x 35 мм <sup>2</sup>	1 x M 50	2 x M 40	1 x M 25	8264/5-SL-SS75kW400V-T
90 кВт	8264/5933	4 x 95 мм <sup>2</sup>	6 x 50 мм <sup>2</sup>	1 x M 63	2 x M 40	1 x M 25	8264/5-SL-SS90kW400V-T
110 кВт	8264/5933	4 x 150 мм <sup>2</sup>	6 x 95 мм <sup>2</sup>	1 x M 63	2 x M 50	1 x M 25	8264/5-SL-SS110kW400V-T
132 кВт	8264/5993	4 x 150 мм <sup>2</sup>	6 x 95 мм <sup>2</sup>	1 x M 63	2 x M 50	1 x M 25	8264/5-SL-SS132kW400V-T
160 кВт	8264/5993	4 x 240 мм <sup>2</sup>	6 x 150 мм <sup>2</sup>	3 x M 63	1 x M 25		8264/5-SL-SS160kW400V-T
200 кВт	8264/5993	4 x 240 мм <sup>2</sup>	6 x 150 мм <sup>2</sup>	3 x M 63	1 x M 25		8264/5-SL-SS200kW400V-T

1  
2  
3  
4  
5  
6  
7  
8  
9  
10  
11  
12  
13  
14

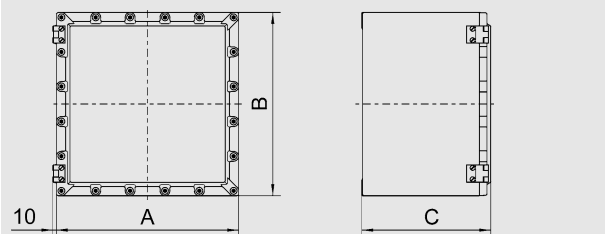
### Прямой старт двигателя DOL Таблица данных

Коммутационная спробность 400 В АС3	EEx d коробки	Клеммы		Отверстие с резьбой внизу		Номер заказа
5,5 кВт	8264/5212	4 x 6 мм <sup>2</sup>	3 x 4 мм <sup>2</sup>	1 x M 32	2 x M 25	8264/5-SM-ES5,5kW400V-T
7,5 кВт	8264/5212	4 x 10 мм <sup>2</sup>	3 x 6 мм <sup>2</sup>	1 x M 32	2 x M 25	8264/5-SM-ES7,5kW400V-T
11 кВт	8264/5212	4 x 10 мм <sup>2</sup>	3 x 6 мм <sup>2</sup>	1 x M 32	2 x M 25	8264/5-SM-ES11kW400V-T
15 кВт	8264/5212	4 x 16 мм <sup>2</sup>	3 x 6 мм <sup>2</sup>	1 x M 32	2 x M 25	8264/5-SM-ES15kW400V-T
18,5 кВт	8264/5212	4 x 16 мм <sup>2</sup>	3 x 10 мм <sup>2</sup>	1 x M 32	2 x M 25	8264/5-SM-ES18,5kW400V-T
22 кВт	8264/5212	4 x 35 мм <sup>2</sup>	3 x 10 мм <sup>2</sup>	1 x M 40	1 x M 32	8264/5-SM-ES22kW400V-T
30 кВт	8264/5222	4 x 35 мм <sup>2</sup>	3 x 16 мм <sup>2</sup>	1 x M 40	1 x M 32	8264/5-SM-ES30kW400V-T
37 кВт	8264/5222	4 x 35 мм <sup>2</sup>	3 x 16 мм <sup>2</sup>	1 x M 40	1 x M 32	8264/5-SM-ES37kW400V-T
45 кВт	8264/5222	4 x 50 мм <sup>2</sup>	3 x 35 мм <sup>2</sup>	1 x M 50	1 x M 40	8264/5-SM-ES45kW400V-T
55 кВт	8264/5323	4 x 50 мм <sup>2</sup>	3 x 35 мм <sup>2</sup>	1 x M 50	1 x M 40	8264/5-SM-ES55kW400V-T
75 кВт	8264/5323	4 x 50 мм <sup>2</sup>	3 x 35 мм <sup>2</sup>	1 x M 50	1 x M 40	8264/5-SM-ES75kW400V-T

### Комбинации реверсивного контактора Таблица данных

Коммутационная спробность 400 В АС3	EEx d коробки	Клеммы		Отверстие с резьбой внизу			Номер заказа
5,5 кВт	8264/5112	4 x 6 мм <sup>2</sup>	3 x 4 мм <sup>2</sup>	2 x M 32	1 x M 25		8264/5-SL-WS5,5kW400V-T
7,5 кВт	8264/5222	4 x 6 мм <sup>2</sup>	3 x 4 мм <sup>2</sup>	2 x M 32	1 x M 25		8264/5-SL-WS7,5kW400V-T
11 кВт	8264/5222	4 x 10 мм <sup>2</sup>	3 x 6 мм <sup>2</sup>	2 x M 32	1 x M 25		8264/5-SL-WS11kW400V-T
15 кВт	8264/5222	4 x 16 мм <sup>2</sup>	3 x 6 мм <sup>2</sup>	2 x M 32	1 x M 25		8264/5-SL-WS15kW400V-T
18,5 кВт	8264/5222	4 x 16 мм <sup>2</sup>	3 x 10 мм <sup>2</sup>	2 x M 32	1 x M 25		8264/5-SL-WS18,5kW400V-T
22 кВт	8264/5222	4 x 35 мм <sup>2</sup>	3 x 16 мм <sup>2</sup>	1 x M 40	1 x M 32	1 x M 25	8264/5-SL-WS22kW400V-T
30 кВт	8264/5323	4 x 35 мм <sup>2</sup>	3 x 16 мм <sup>2</sup>	1 x M 40	1 x M 32	1 x M 25	8264/5-SL-WS30kW400V-T
37 кВт	8264/5323	4 x 50 мм <sup>2</sup>	3 x 35 мм <sup>2</sup>	1 x M 40	1 x M 32	1 x M 25	8264/5-SL-WS37kW400V-T
45 кВт	8264/5323	4 x 95 мм <sup>2</sup>	3 x 35 мм <sup>2</sup>	1 x M 50	1 x M 40	1 x M 25	8264/5-SL-WS45kW400V-T
55 кВт	8264/5333	4 x 95 мм <sup>2</sup>	3 x 50 мм <sup>2</sup>	1 x M 50	1 x M 40	1 x M 25	8264/5-SL-WS55kW400V-T
75 кВт	8264/5333	4 x 95 мм <sup>2</sup>	3 x 95 мм <sup>2</sup>	1 x M 63	1 x M 50	1 x M 25	8264/5-SL-WS75kW400V-T

### Чертеж (все размеры в мм) - Возможны изменения



	A	B	C
8264/5112	235	235	270
8264/5212	360	235	270
8264/5222	360	360	270
8264/5323	480	360	340
8264/5333	480	480	340
8264/5933	730	480	340
8264/5993	730	730	340

10294E00