



ERC425S

### Контактор безшумний з ручним керуванням 25A, 4НВ, 230В

#### Технічні характеристики

##### Під'єднання

Тип контактів	4NO
---------------	-----

##### Електричний струм

Номінальний струм	25 A
-------------------	------

##### Ємність

Кількість модулів	2
-------------------	---

##### Напруга

Номінальна імпульсна витримувана напруга $U_{imp}$	4000 V
--	--------

##### Частота

Частота	50 - 50 Hz
---------	------------

##### Напруга

Номінальна напруга ізоляції $U_i$	440 V
-----------------------------------	-------

Номінальна робоча напруга змінного струму	400 - 400 V
---	-------------

Командна напруга AC	230 - 230 V
---------------------	-------------

Командна напруга DC	0 - 0 V
---------------------	---------

##### Умови використання

Робоча температура	-10 - 50 °C
--------------------	-------------

##### Використання

Категорія використання	AC-7a/AC-7b
------------------------	-------------

##### Умови використання

Температура зберігання / транспортування	-40 - 80 °C
--	-------------

##### Витривалість

Кількість механічних процесів	100000
-------------------------------	--------

Електрична тривкість кількості циклів	30000
---------------------------------------	-------

##### Потужність

Загальна розсіювана потужність під номінальним струмом	9 W
--	-----

Пускова потужність, що поглинається	3,20 VA
-------------------------------------	---------

##### Розміри

Висота	83 mm
--------	-------

Ширина	35,75 mm
--------	----------

Глибина	60 mm
---------	-------

##### Під'єднання

Кількість контактів	4
---------------------	---

##### Обладнання

Кількість контактів NO	4
------------------------	---

Кількість контактів NC	0
------------------------	---

З вимикачем для ручного перемикаччя	Так
-------------------------------------	-----

##### Під'єднання

Поперечний переріз гнучкого провідника	1 - 6 mm <sup>2</sup>
--	-----------------------

Поперечний переріз жорсткого провідника	1 - 10 mm <sup>2</sup>
---	------------------------

##### Установлення, монтаж

Номінальний момент затягування	1,20 - 1,20 Nm
--------------------------------	----------------

##### Sustainability

Відповідність RoHS	Так
--------------------	-----