



ES220

### Contacteur 25A 2F 230V

#### Caractéristiques techniques

##### Raccordement

Type de contact	2NO
-----------------	-----

##### Courant électrique

Courant assigné nominal	25 A
Courant assigné d'emploi en AC1	20 A

##### Capacité

Nombre de modules	1
-------------------	---

##### Fréquence

Fréquence	50 - 60 Hz
-----------	------------

##### Tension

Tension assignée de tenue aux chocs	4000 V
Tension assignée d'isolement	250 V
Tension assignée d'emploi Ue	250 - 250 V
Tension circuit de commande en CA	230 - 230 V
Tension circuit de commande en CC	0 - 0 V

##### Conditions d'utilisation

Température de service	-10 - 50 °C
------------------------	-------------

##### Usage

Catégorie d'emploi	AC-7a
--------------------	-------

##### Conditions d'utilisation

Température de stockage/transport	-40 - 80 °C
-----------------------------------	-------------

##### Endurance

Endurance mécanique nombre de manœuvres	1000000
Endurance électrique en nombre de cycles	30000

##### Puissance

Puissance dissipée totale sous IN	3.25 W
Consommation à l'appel	15 VA

##### Dimensions

Hauteur	85 mm
Largeur	17.50 mm
Profondeur	58 mm

##### Raccordement

Nombre de contacts	2
--------------------	---

##### Équipement

Nombre de contacts NO	2
Nombre de contacts NF	0
Avec interrupteur pour commutation manuelle	Non

##### Raccordement

Section de raccordement en câble souple	1 - 6 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement en câble rigide	1.5 - 10 mm <sup>2</sup>

Illustrations | dessins

