



ESC440S

## Contacteur Silencieux 40A, 4F, 230V

### Caractéristiques techniques

#### Raccordement

Type de contact	4NO
Nombre de contacts	4
Section de raccordement en câble souple	1.5 - 16 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement en câble rigide	1.5 - 25 mm <sup>2</sup>

#### Courant électrique

Courant assigné nominal	40 A
-------------------------	------

#### Capacité

Nombre de modules	3
-------------------	---

#### Fréquence

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

#### Tension

Tension assignée de tenue aux chocs Uimp	4000 V
Tension nominale d'isolement Ui	440 V
Tension circuit de commande en CA	230 - 230 V
Tension de commande en CC	0 - 0 V

#### Conditions d'utilisation

Température de service	-10 - 50 °C
Température de stockage/transport	-40 - 80 °C

#### Endurance

Endurance mécanique nombre de manœuvres	100000
Endurance électrique en nombre de cycles	30000

#### Puissance

Puissance dissipée totale sous IN	17,30 W
Consommation à l'appel	5,20 VA

#### Dimensions

Hauteur	85 mm
Largeur	54 mm
Profondeur	60 mm

#### Équipement

Nombre de contacts à fermeture	4
--------------------------------	---

Nombre de contacts à ouverture	0
Avec interrupteur pour commutation manuelle	Non
<b>Textes</b>	
Conseils de sécurité	Les contacteurs silencieux ne sont pas adaptés à une utilisation intensive (alimentation 24/7). Pour ces cas, des contacteurs industriels doivent être utilisés.