



ESC363S

Contacteur Silencieux 63A, 3F, 230V

Caractéristiques techniques

Raccordement

Type de contact	3NO
Nombre de contacts	3
Section de raccordement en câble souple	1.5 - 16 mm ²
Section de raccordement en câble rigide	1.5 - 25 mm ²

Courant électrique

Courant assigné nominal	63 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	19,50 W
Consommation à l'appel	5,20 VA

Dimensions

Hauteur	85 mm
Largeur	54 mm
Profondeur	60 mm

Équipement

Nombre de contacts à fermeture	3
--------------------------------	---

Nombre de contacts à ouverture	0
Avec interrupteur pour commutation manuelle	Non
Textes	
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.