



Contacteur 63A, 4O, 230V

ESC464

Caractéristiques

Commande manuelle	Non
Type de contact	4O
Courant thermique en air libre	63 A
Courant assigné nominal	63 A
Tension assignée d'emploi Ue	400 V
Fréquence assignée	50 Hz
Type de connexion	cage à vis
Section de raccordement en câble rigide	4 / 25mm ²
Section de raccordement en câble souple	4 / 16mm ²
Tension circuit de commande en CA	230 V
Section de raccordement en câble rigide pour la commande	1 à 10 mm ²
Section de raccordement en câble souple pour la commande	1 à 6 mm ²
Consommation à l'appel	60 W
Consommation de maintien	7 W
Endurance mécanique nombre de manoeuvres	1000000
Endurance électrique en nombre de cycles	30000
Température de fonctionnement	-10 à 50 °C
Température de stockage	-40 à 80 °C
Classe de protection	classe II
Indice de protection IP	2
Nombre de modules	3
Directive européenne RoHs	conforme
Directive européenne WEEE	non concerné