

50 - 60 Hz

-20 - 70 °C



HI405R

Commutateur modulaire 100A

Caractéristiques techniques

Tension assignée d'emploi Ue	380 - 690 V
Tension assignée d'isolement	800 V
Tension assignée de tenue aux chocs	8 000 V
Courant électrique	
Courant assigné nominal	100 A
Courant assigné admissible IcwW IEC 60947	2,50 kA
Courant court-circuit avec fusible gl-gG	100 kA
Puissance	
Puissance d'emploi à 400 V AC AC1	65 000 W
Puissance dissipée totale sous IN	9,30 W
Architecture	
Nombre de pôles	4
Type d'organe de commande	Poignée rotative courte
Type de pôles	4F
Dimensions	
Hauteur	116 mm
Largeur	97 mm
Profondeur	215 mm
Commandes et indicateurs	
Commande motorisée intégrée	Nor
Couvercle, porte	
Cadenassable	Ou
Sécurité	
Classe de protection (IP)	IP20
Capacité	
Nombre de modules	12

Fréquence

Fréquence

Conditions d'utilisation

Température de service

Raccordement

Section de raccordement en câble rigide 4 - 50 mm²