



HIM304

Commutateur modulaire 3P 40A

Caractéristiques techniques

Tension assignée d'emploi Ue	380 - 415 V
Tension assignée d'isolement	800 V
Tension assignée de tenue aux chocs	8000 V
Courant électrique	
Courant assigné nominal	40 A
Courant assigné admissible courte durée lcw IEC60947	1,26 kA
Courant court-circuit avec fusible gl-gG	50 kA
Puissance	
Puissance d'emploi à 400 V en AC1	26000 W
Puissance dissipée totale sous IN	2,70 W
Architecture	
Nombre de pôles	3
Type d'organe de commande	Poignée rotative courte
Type de pôles	3P
Commandes et indicateurs	
Commande motorisée intégrée	Non
Cache, porte	
Cadenassable	Oui
Sécurité	
Indice de protection IP	IP20
Capacité	
Nombre de modules	6
Fréquence	
Fréquence	50 - 60 Hz
Conditions d'utilisation	
Température de service	-20 - 70 °C