



HIM404

Commutatore Di Manovra A Comando Rotativo 3P+N 40 A 7.5 M. Din

Proprietà tecniche

lizioni	

Condizioni di impiego	
Tensione nominale d'impiego CA	380 - 415 V
Tensione di isolamento nominale Ui	800 V
Tensione nominale di tenuta d'impulso Uimp	8000 V
Corrente	
Corrente nominale	40 A
Corrente nominale di breve durata Icw IEC 60947	1,26 kA
Corrente di cortocircuito nominale condizionata lcc con fusibili gl-gG	50 kA
Potenza	
Corrente nominale fino a 400 V AC AC1	26000 W
Potenza dissipata totale	3,60 W
Architettura	
Numero di poli	4
Elemento di controllo/comando	Manopola corta
Numero di poli	3P+N
Serie	
Altezza	68 mm
Larghezza	127,5 mm
Profondità	89 mm
Controlli e indicatori	
Azionamento a motore integrato	No
Porta / coperchio	
Bloccabile	SÌ
Protezione	
Classe di protezione dall'ingresso (IP)	IP20
Frequenza	
Frequenza	50 - 60 Hz
Numero di moduli	

Condizioni d'uso

Numero di moduli

Temperatura d'esercizio	-20 - 70 °C
Connessione	
Sezione conduttore flessibile	1.5 - 16 mm²
Sezione conduttore rigido	1.5 - 16 mm²