



HAB404

Вимикач навантаження поворотний 400/690В 40А, 4п,
3.5м

Архітектура

Тип управління	Короткий шок
Кількість полюсів	4 P
Тип полюса	4 P

Функції

Реверсивний вимикач	ні
---------------------	----

Керування та індикатори

Мотор привіди інтегрований	ні
----------------------------	----

Основні електричні характеристики

Частота	50 Hz
Номинальна робоча напруга змінного струму	380/415 V

Напруга

Номинальна напруга ізоляції	800 V
Стійкість по відношенню до номінальної імпульсної напруги	8000 V

Електричний струм

Номинальний робочий струм AC21 категорія B	40 A
Номинальний робочий струм AC22 категорія B	40 A
Номинальний робочий струм по AC23 категорії A	40 A
Дозволений робочий струм по AC23 категорії A	40 A
Ток короткого замикання з запобіжниками gI-gG	50 kA
Допустимий номінальний струм швидковитримується менше 1 сек.	1,26 kA

Потужність

Розсіювана потужність з розрахунку на кожний полюс	0,9 W
Загальна розсіювана потужність під номінальним струмом	3,6 W

Кришка, двері

Можливість блокування	так
-----------------------	-----

Підключення

Поперечний розріз з'єднання з негнучким дротом	16 мм²
Тип з'єднання	Гвинтовий

Обладнання

Моторпривід опціонально	ні
-------------------------	----

Стандарти

Стандартний текст	IEC 60947-3
Європейська директива WEEE	пов'язаний

Безпека

Захисне виконання I P	IP20
-----------------------	------

Умови використання

Робоча температура	
--------------------	--