



Вимикач навантаження поворотний 400/690В 32А, 4п,
3.5м

HAB403

Архітектура

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

Функції

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

Керування та індикатори

Мотор привід інтегрований	ні
---------------------------	----

Основні електричні характеристики

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

Напруга

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

Електричний струм

Номинальний робочий струм AC21 категорія B	32 A
Номинальний робочий струм AC22 категорія B	32 A
Дозволений робочий струм по AC23 категорія A	32 A
Ток короткого замикання з запобіжниками gI-gG	50 kA
Номинальний короточасний струм витримується струм I _{sw}	1,26 kA
Допустимий номінальний струм витримується менше 1 сек.	1,26 kA

Потужність

Загальна розсіювана потужність під номінальним струмом	2,4 W
Розсіювана потужність з розрахунку на кожний електрод	0,6 W

Кришка, двері

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

Підключення

Поперечний розмір з'єднання з негнучким дротом	16 мм ²
--	--------------------

Тип з'єднання	Гвинтовий
---------------	-----------

Обладнання

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

Стандарти

Європейська директива WEEE	пов'язаний
----------------------------	------------

Безпека

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