



HA_16375307

Technische Merkmale

Архітектура

Кількість полюсів	4 P
Тип полюса	4 P

Функції

Реверсивний вимикач	так
---------------------	-----

Керування та індикатори

Мотор привід інтегрований	так
---------------------------	-----

Основні електричні характеристики

Номинальна робоча напруга змінного струму	380 / 415 V
Частота	50/60 Hz

Електричний струм

Номинальний струм	100 A
Ток короткого замикання з запобіжниками gI-gG	50 kA
Допустимий номінальний струм що витримується менше 1 сек.	4 kA
Номинальний робочий струм по AC23 категорії A	100 A

Потужність

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

Кришка, двері

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

Підключення

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

Обладнання

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

Стандарти

Стандартний текст	IEC 60947-3, IEC 60947-6
Європейська директива WEEE	пов'язаний

Безпека

Захисне виконання IP	IP20
----------------------	------