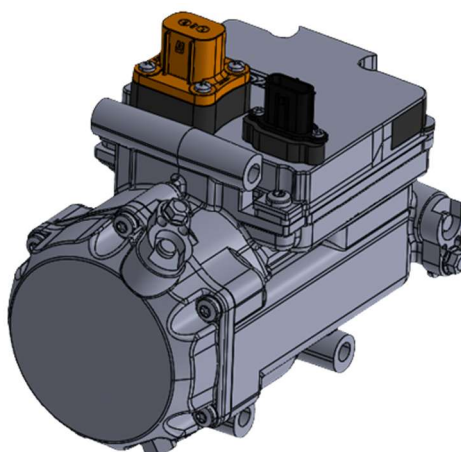


ENxxxCOMHQA2D

Kompresor klimatyzacji 1.5kW



Informacje o produkcie:

Kompresor klimatyzacji działa na zakresie napięcia od 400V do 750V DC oraz posiada pojemność skokową 27 cc/r. Posiada stopień ochrony IP67. Pracuje na olej typu POE 68H oraz czynnik chłodniczy R134a i R1234yf. Sterowanie kompresorem poprzez zadawanie mocy i prędkości obrotowej. Wbudowana diagnostyka kompresora z komunikacją błędów po magistrali CAN.

Funkcjonalności:

- Stopień ochrony IP67
- Duży zakres napięcia wejściowego
- Czynnik chłodniczy R134a lub R1234yf
- Olej POE 68H
- Komunikacja CAN

Specyfikacja techniczna:

Parametr		Wartość
Zakres napięcia wejściowego	VDC	400 - 750
Napięcie znamionowe	VDC	540
Pojemność skokowa	cc/r	27
Napięcie robocze zasilacza sygnału	VDC	24
Prąd roboczy zasilacza sygnału	A	< 1
Prędkość znamionowa	obr/min	4200
Ciśnienie ssania	MPa	0,2
Temperatura parowania	°C	0,7
Ciśnienie wylotowe	MPa	1,4
Temperatura skraplania	°C	55,2
Moc wejściowa	W	1420
Temperatura pracy	°C	-20 ~ +85
Temperatura przechowywania	°C	-40 ~ +100
Czynnik chłodniczy	R134a, R1234yf	
Olej	POE 68H	
Stopień ochrony	IP67	
Wymiary	mm	200 x 170 x 140
Waga	kg	6,1 ± 0,2

*producent zastrzega sobie prawo do zmiany wyglądu i parametrów produktu