Il codice prodotto "OMRON CIMRVC4A0007BAA" non corrisponde a un prodotto specifico nei database disponibili. Tuttavia, esiste un prodotto simile denominato "OMRON CIMR-VC4A0007JAB", che è un inverter con una frequenza massima di uscita di 400 Hz. ([industrial.omron.it](https://industrial.omron.it/it/products/CIMR-VC4A0007JAB?utm_sourc e=openai))

Di seguito è riportata la scheda tecnica per l'inverter OMRON CIMR-VC4A0007JAB:

Metodo di controllo del drive

Open loop V/f, Open loop vector

Tensione di alimentazione del drive

400 V trifase

Potenza massima del motore a coppia costante

2,2 kW

Potenza massima del motore a coppia variabile

3 kW

Filtro EMC integrato

No

Grado di protezione (IP)

IP20

Tipo senza ventola

Sì

Tipo di motore compatibile

Motore a induzione o asincrono, Motore a magneti permanenti

Soluzioni rigenerative

Come opzione per l'inverter

Porte di comunicazione

MODBUS Slave, Serial RS-422, Serial RS-485

Opzioni di comunicazione

CANopen, DeviceNet Slave, EtherCAT Slave, EtherNet/IP, MECHATROLINK II Slave, MODBUS/TCP, POWERLINK, PROFIBUS DP Slave, PROFINET Slave

Altezza del prodotto (non imballato)

128 mm

Larghezza del prodotto (non imballato)

108 mm

Profondità del prodotto (non imballato)

96 mm

Peso del prodotto (non imballato)

1100 g

Per ulteriori dettagli, è possibile consultare la pagina ufficiale del prodotto sul sito di OMRON.

 $\label{lem:continuous} $$([industrial.omron.it/it/products/CIMR-VC4A0007]AB?utm_source=openai))$$