Metodo di controllo del servo

Analogico, MECHATROLINK II, Treno di impulsi

Tensione di alimentazione del drive

230 V monofase

Potenza nominale

0,4 kW

Velocità nominale

3000 giri/min

Coppia nominale

1,3 Nm

Coppia di picco

3,67 Nm

Tipo di encoder

Incrementale

Risoluzione dell'encoder

13 bit

Motore con freno

No

Motore con tenuta d'olio

No

Dimensione della flangia quadrata (LC)

60 mm

Diametro dell'albero

14 mm

Albero con chiavetta

Sì

Albero con filettatura

Sì

Peso del prodotto (non imballato)

1200 g

Data di fine produzione

31 marzo 2025

Avviso di sospensione

Per ulteriori informazioni sull'interruzione della produzione di questo prodotto, è possibile scaricare l'avviso dal sito ufficiale di OMRON.

Accessori

Per informazioni sugli accessori compatibili, consultare il sito ufficiale di OMRON.

Area di download

Per brochure, cataloghi, manuali utente e software relativi al prodotto, visitare la sezione download sul sito ufficiale di OMRON.

([industrial.omron.it](https://industrial.omron.it/it/products/R88M-G40030H-S2?utm_source = openai))