



Sterownik serwo absolutny, 400 W (LECSB2-T8) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LECSB2-T8**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ napędu	Typ wejścia impulsowego/typ pozycjonowania
Napięcie zasilania	200 do 240 VAC (50/60 Hz) dla LECSB2-T/LECSS2-T; 200 do 230 VAC (50/60 Hz) dla LECSC2-T
Kompatybilny typ silnika	Silnik serwo AC T8 (enkoder absolutny), moc 400W

DANE TECHNICZNE

Silnik	T8 [Serwomotor AC (T8), 400W, enkoder absolutny]	Nr kat.	LECSB2-T8
Typ wzmacniacza	B (wersja z wejściem impulsowym/typem pozycjonowania)		
typ karty sieciowej	brak		