



Enkoder absolutny, seria LEFB (LEFB25US2S-500-R2A2H) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEFB25US2S-500-R2A2H**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość	25
Pozycja montażu silnika	U (Od dołu)
Serwomotor AC	S2 (Moc 100W, enkoder przyrostowy, LECSA)
Skok	500 mm
Opcje silnika	Brak
Uchwyt do montażu czujnika	Brak
Otwór na kołek pozycjonujący	Dół obudowy B
Kabel silnika	R (Kabel robotowy, elastyczny)
Długość kabla	2 (2 m)
Wzmacniacz	A2 (LECSA2 200 V do 230 V)
Złącze I/O	H (Z konektorem)

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

LEFB25US2S-500-R2A2H