



Stół elektryczny liniowy, skok 30 mm (LES25REK-30S-R1CP18) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LES25REK-30S-R1CP18**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar	25
Pozycja montażu silnika	Typ podstawowy/Typ R
Typ silnika	Typ enkodera absolutnego bez baterii (silnik krokowy 24 V DC)
Skok	Skok 30 mm
Opcja silnika	Bez blokady
Opcja korpusu	Chroniony przed kurzem
Montaż	Montaż na szynie DIN
Typ/Długość kabla siłownika	Kabel robotyczny 1,5 m
Protokół komunikacyjny Wejście/Wyjście	PROFINET
Liczba osi/specjalna specyfikacja	Liczba osi: dla pojedynczej osi, specyfikacja: standardowa
Kabel złączowy wtyczki komunikacyjnej I/O	Bez kontrolera lub bez akcesoriów

DANE TECHNICZNE

Skok	30 mm
Sposób montażu	bez uchwytu bocznego
Skok śruby	K (8 mm)
Sterownik	CP1 (PROFINET)
Opcje silnika	bez opcji dodatkowych
Pozycja montażu silnika	R (typ standardowy)
Wykonanie korpusu	Wykonanie pyłoszczelne
Wersja kabla napędu, długość	R1 (1,5m)
Wtyczka komunikacyjna, kabel I/O	brak

Nr kat.	LES25REK-30S-R1CP18
---------	---------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 11:40