

# SERIA MOOVI

AUTOMATYKA ELEKTROMECHANICZNA DO SZLABANÓW



Otwiera przyszłość



KOD	OPIS	NAPIĘCIE	DŁUGOŚĆ RAMIENIA
P940026 00002	MOOVI 30	230 V	3 m
P940028 00002	MOOVI 50	230 V	5 m
P940030 00002	MOOVI 30S	230 V	3 m
P940027 00002	MOOVI 30 RMM	230 V	3 m
P940029 00002	MOOVI 50 RMM	230 V	5 m

## • MODEL ZASPAKAJĄCY WSZELKIE WYMAGANIA

→ Są dostępne różne wersje, przeznaczone do przejazdów o szerokości od 3 do 5 m z prędkością działania od 1,5 do 8 sek.

→ Bogata gama akcesoriów dodatkowych.

## • INTELIGENTNA TECHNOLOGIA.

→ Układ wentylacji wewnętrznej.

→ Wysprzęglenie z kluczem spersonalizowanym.

→ Obudowa przystosowana do łatwego montażu akcesoriów.

## DANE TECHNICZNE

	MOOVI 30	MOOVI 50	MOOVI 30S	MOOVI 30/50 RMM
CENTRALA STERUJĄCA	ALPHA BOM (wbudowana)	ALPHA BOM (wbudowana)	LEO MV D (wbudowana)	LEO MV D (wbudowana)
SIŁOWNIK NIESAMOHAMOWNY/SAMOHAMOWNY	samohamowny	samohamowny	samohamowny	samohamowny
ZASILANIE	230 V~ 10%, 50 Hz jednofaz.	230 V~ 10%, 50 Hz jednofaz.	230 V~ 10%, 50 Hz jednofaz.	230 V~ 10%, 50 Hz jednofaz.
POBÓR MOCY	300 W	300 W	300 W	300 W
ZABEZPIECZENIE TERMICZNE	zintegrowane	zintegrowane	zintegrowane	zintegrowane
CZAS OTWARCIA LUB ZAMKNIĘCIA	4 s	8 s	1,5 s + zwolnienie	4 s (MOOVI 30), 8 s (MOOVI 50)
ZWOLNIENIE	-	-	regulowane	-
SPRZĘGŁO	-	-	regulacja momentu obr. zinteg.	czujnik zatrzym. mechanicz. zinteg.
BLOKADA RUCHU	mechanicz. otwier./zamyk.	mechanicz. otwier./zamyk.	mechanicz. otwier./zamyk.	mechanicz. otwier./zamyk.
WYŁĄCZNIKI KRAŃCOWE	elektromechaniczne regulowane	elektromechaniczne regulowane	elektromechaniczne regulowane	elektromechaniczne regulowane
OBSŁUGA RĘCZNA	wysprzęglenie szybkie kluczem	wysprzęglenie szybkie kluczem	wysprzęglenie szybkie kluczem	wysprzęglenie szybkie kluczem
CZĘSTOTLIWOŚĆ UŻYTKOWANIA	praca bardzo intensywna	praca bardzo intensywna	praca bardzo intensywna	praca bardzo intensywna
TEMPERATURA PRACY	od -10°C do +55°C	od -10°C do +55°C	od -10°C do +55°C	od -10°C do +55°C
STOPIEŃ ZABEZPIECZENIA	IP24	IP24	IP24	IP24
CIĘŻAR (BEZ RAMIENIA)	360 N (~36 kg)	360 N (~36 kg)	360 N (~36 kg)	360 N (~36 kg)
WYMIARY	patrz rysunek	patrz rysunek	patrz rysunek	patrz rysunek

