



DANE TECHNICZNE

Typ	IJC35DH-4-6-24	IJC35DD-2-12-24
Zasilanie	24VDC	
Siła działania	4000N	2000N
Prędkość	6mm/sec.	12mm/sec.
Długość skoku	50~600mm	
Montaż	Dostępne kąty (0° / 90°)	
Limit Switch	wbudowany	
Cykl pracy	S2-10min	
Obciążenie statyczne	6000N	2000N
Materiał	Aluminium	
Kolor	Czarny lub szary	
Klasa ochrony	IP43	
Temperatura pracy	-26°C ~ 65°C	
Certyfikat bezpieczeństwa	Certyfikat CE	

BUDOWA KLUCZA ZAMÓWIENIA (numeru produktu)

IJC35DH	4	6	24	200
	Pełne obciążenie	Prędkość	Napięcie	Długość skoku
	4-4000N	6-6mm/s	24-24VDC	50~600mm
	2-2000N	12-12mm/s	12-12VDC	

www.technologie.com.pl

Norkom, 45-065 Opole, Ul. Reymonta 7A

Wykresy obciążenia wobec natężenia prądu i prędkości wysuwu:

Prąd wobec obciążenia dla 12V zasilania



Prędkość pracy siłownika wobec obciążenia dla 12V zasilania



INSTALACJA

