

## WYŁĄCZNIK RYGLUJĄCY ATLAS 5-GD2

440G-L07264

Atlas 5 GD2 24V AC/DC

- Do ciężkich osłon
- Odryglowanie elektryczne
- Dostępny z kluczem serwisowym
- Siła ryglowania do 5500N



### OPIS PRODUKTU

Wytrzymały wyłącznik blokujący z siłą ryglowania 5500N. Klucz jest zwalniany (otwiera furtkę/bramę), kiedy maszyna znajduje się w bezpiecznym położeniu. Opatentowana ruchoma głowica zapobiega uszkodzeniu wyłącznika przy niedopasowaniach.

### SPECYFIKACJA TECHNICZNA

B10d	2x10^6
Częstotliwość max	2 Hz
Dopuszczenia	CCC, CE, CSA, cULus
Funkcja ryglowania	Odryglowanie napięciem
Funkcja styków	4 NC+2 NO (patrz schemat połączeń)
Maks. napięcie styku	500 V
Maks. prąd styku	10 A
Masa	1,2 kg
Materiał obudowy	Aluminium, Cynk
Materiał: klucz	Stal nierdzewna
Max. temperatura pracy	60 °C
Min. napięcie/prąd zestyku	5V/5mA
Min. temperatura pracy	-20 °C
Montaż, aktywator	2xM5





