

GHOST 100

Siłownik elektromechaniczny podziemny do bram skrzydłowych



NET230N Motoreduktory na 230V a.c. bez centrali sterującej i z mechanicznym ogranicznikiem krańcowym

KOD.	Art.			POZOSTAŁE DANE
621250	100	●		Siłownik podziemny z dźwignią, z mechanicznymi ogranicznikami krańcowymi
621252	100/CL	●		Siłownik podziemny z dźwignią, z mechanicznymi ogranicznikami krańcowymi z przewodem zasilającym o dł. 8m
621251	100/EN	●	●	Siłownik podziemny z dźwignią, z mechanicznymi ogranicznikami krańcowymi i encoderem
621253	100EN/CL	●	●	Siłownik podziemny z dźwignią, z mechanicznymi ogranicznikami krańcowymi, encoderem z przewodem zasilającym o dł. 8m

Dla wszystkich modeli: nie dołączona skrzynia fundamentowa (patrz str. 92)

Centrale sterujące niezbędne do kompletnej instalacji: centrala sterująca kod. 677610 art. NET230N/C (w obudowie)

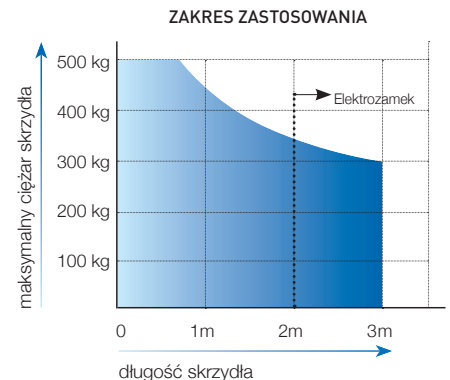
NET24N Motoreduktory na 24V d.c. bez centrali sterującej i z mechanicznym ogranicznikiem krańcowym

KOD.	Art.			POZOSTAŁE DANE
621260	100/24	● ●		Siłownik podziemny z dźwignią, z mechanicznymi ogranicznikami krańcowymi
621262	100/24CL	● ●		Siłownik podziemny z dźwignią, z mechanicznymi ogranicznikami krańcowymi z przewodem zasilającym o dł. 8m
621261	100/24EN	● ●	●	Siłownik podziemny z dźwignią, z mechanicznymi ogranicznikami krańcowymi i encoderem
621263	100/24EN/CL	● ●	●	Siłownik podziemny z dźwignią, z mechanicznymi ogranicznikami krańcowymi, encoderem z przewodem zasilającym o dł. 8m

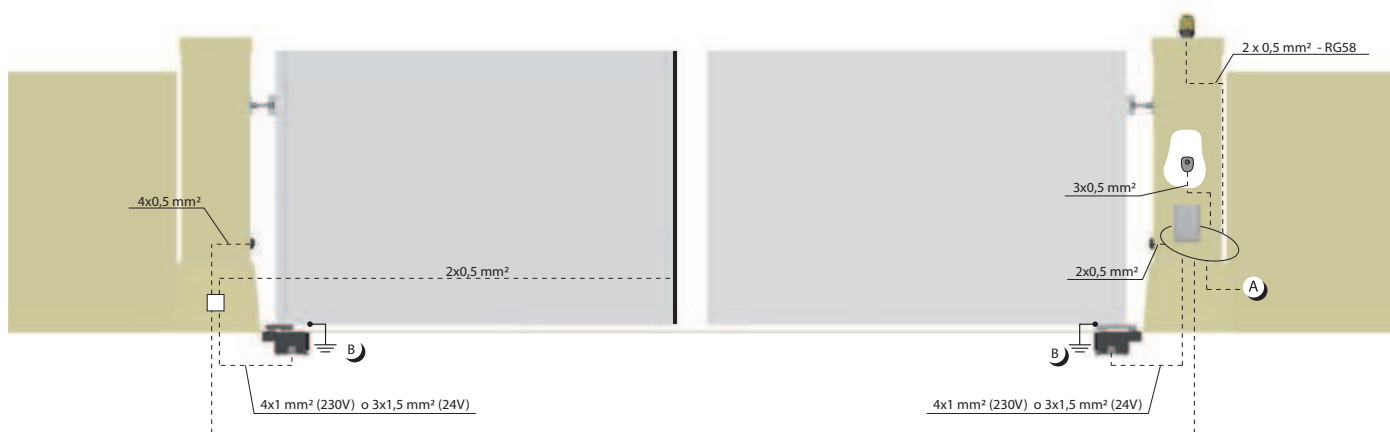
Dla wszystkich modeli: nie dołączona skrzynia fundamentowa (patrz str. 92)

Centrale sterujące niezbędne do kompletnej instalacji: centrala sterująca kod. 678261 art. NET24/C (w obudowie)

DANE TECHNICZNE	100 - 100/CL 100/EN - 100EN/CL	100/24 - 100/24CL 100/24EN - 100/24ENCL
Napięcie zasilania silnika (V)	230 AC ± 10 % (50/60 Hz)	24V DC
Moc pobierana (W)	250	50
Moment napędowy (Nm)	250	170
Cykl pracy (liczba manewrów/h)	18 - 25 (vers. 100EN)	35
Maksymalna ilość manewrów na dobę (24 h)	120	140
Wbudowany kondensator (µF)	8	/
Zakres temperatur pracy (°C)	-20 ÷ 50	-20 ÷ 50
Zabezpieczenie silnika (°C)	150	/
Czas otwierania o kąt 90° (s)	16	15
Waga produktu z opakowaniem (Kg)	14	14
Stopień bezpieczeństwa	IP67	IP67

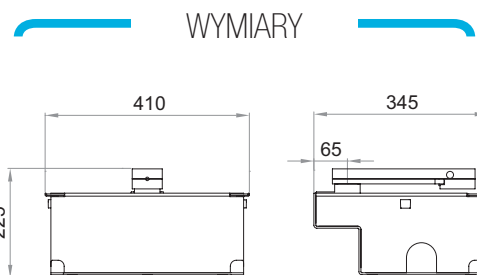
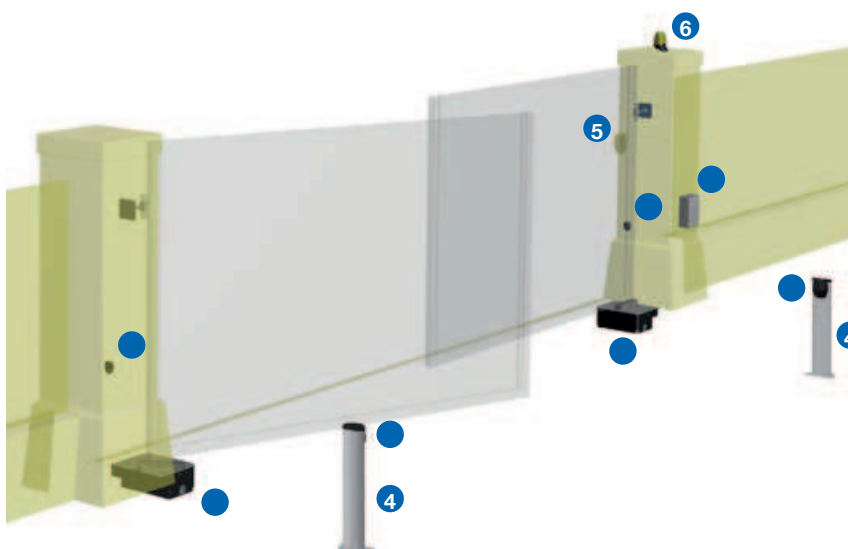


Jeśli długość skrzydła przekracza 2 m lub przy montażu silników odwracalnych, należy zastosować elektrozamek w celu zablokowania bramy w pozycji zamkniętej. Wysokość oraz struktura skrzydła, jak również silny wiatr, mogą spowodować obniżenie wartości danych zawartych w tabeli.



SKRZYDŁOWE

PRZYKŁAD STANDARDOWEJ AUTOMATYZACJI



Cod. 629003 **Art. 115**
Skrzynia fundamentowa w powłoce katalforezowej z zawiasem z mechanizmem odblokowania

Cod. 621251 **Art. 100/EN**
Silownik elektromechaniczny podziemny do bram skrzydłowych

Cod. 677610 **Art. NET230N/C**
UNIVERSALNA CENTRALA STERUJĄCA PROGRAMOWANA z wykorzystaniem wyświetlacza, możliwość sterowania 1 lub 2 silnikami, na 230V, wyposażonymi lub nie w encoder magnetyczny.

Cod. 662030 **Art. 104LUX**
Fotokomórka natynkowa regulowana (15°)

Cod. 664000 **Art. PILLY/60**
Kolumnka do fotokomórki, wysokość 55cm (2szt.)

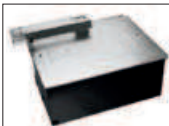
Cod. 663030 **Art. 102LUX**
Przełącznik kluczykowy natynkowy z 2 kluczykami w obudowie z tworzywa sztucznego.

Cod. 661062 **Art. LED230AI**
Lampa ostrzegawcza ledowa LED na 230V z wbudowaną anteną

Cod. 672580 **Art. TR2**
Nadajnik kodu zmiennego. Dostępny również w wersji czarnej obudowy art. TR2N (str. 118)

Cod. 668010 **Art. 127**
Tabliczka ostrzegawcza

AKCESORIA SPECJALNE



Cod. 629003 **Art. 115**
Skrzynia fundamentowa w powłoce katalforezowej z zawiasem z mechanizmem odblokowania



Cod. 629013
Art. 115I
Skrzynia fundamentowa ze stali nierdzewnej z zawiasem z mechanizmem odblokowania

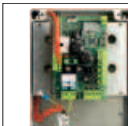


Cod. 629031
Art. 118
Mechaniczny ogranicznik krańcowy

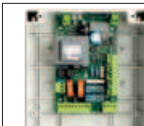


Cod. 629021
Art. 116G
Zawias do zastosowania z art. 115 i 115I umożliwiający otwieranie o kąt 180°

DODATKOWE AKCESORIA



Cod. 678261
Art. NET24N/C
Uniwersalna centrala sterująca programowana z wykorzystaniem wyświetlacza, możliwość sterowania 1 lub 2 silnikami, na 24V, wyposażonymi lub nie w encoder magnetyczny. W obudowie.



Cod. 677610
Art. NET230N/C
Uniwersalna centrala sterująca programowana z wykorzystaniem wyświetlacza, możliwość sterowania 1 lub 2 silnikami, na 230V, wyposażonymi lub nie w encoder magnetyczny.



Cod. 661082
Art. LED24AI
Lampa ostrzegawcza ledowa LED na 24V z wbudowaną anteną



Cod. 661062
Art. LED230AI
Lampa ostrzegawcza ledowa LED na 230V z wbudowaną anteną



Cod. 672580
Art. TR2
Nadajnik kodu zmiennego. Dostępny również w wersji czarnej obudowy art. TR2N (str. 118)



Cod. 672590
Art. TR4
Nadajnik 4-kanalowy. Dostępny również w wersji czarnej obudowy art. TR4N (str. 118)



Cod. 662020
Art. 104MINILUX
Komplet fotokomórek natynkowych



Cod. 662030
Art. 104LUX
Fotokomórka natynkowa regulowana (15°)



Cod. 662044
Art. LINEAR
Komplet fotokomórek natynkowych z regulacją ustawienia, możliwość działania zsynchronizowanego. Zasięg 20m.



Cod. 662043
Art. LINEAR/B
Komplet fotokomórek natynkowych z nadajnikiem zasilanym na baterie. Zasięg 7/15m.



Cod. 681060
Art. COVER
Obudowa wandaloodporna aluminiowa fotokomórki LINEAR i LINEAR/B



Cod. 663060
Art. KYO
Przełącznik kluczykowy natynkowy w obudowie aluminiowej



Cod. 663280
Art. DIGIRAD
Klawiatura kodowa radiowa



Cod. 663270
Art. DIGINET
Klawiatura kodowa przewodowa do podłączeń przy pomocy technologii BUS do urządzeń MASTER serii DE@NET (NET24N, NET230N, MASTERNET)



Cod. 664020
Art. PILLY/base
Podstawa mocująca kolumnki do zamocowania



Cod. 664000
Art. PILLY/60
Kolumnka do fotokomórki, wysokość 55cm (2szt.)



Cod. 664010
Art. PILLY/120
Kolumnka do fotokomórki i na akcesoria, wysokość 120cm (2szt.)



Cod. 675510
Art. 251/2
Odbiornik 2-kanalowy zewnętrzny (w obudowie 100F) (433MHz)



Cod. 629290
Art. BAT
Zestaw 2 akumulatorów 12V-1,3 Ah, wyposażony w przewody do podłączenia silników 24V



Cod. 681050
Art. Green Energy
Zestaw zasilania energią słoneczną, wyposażony w ładowarkę solarną art. CHARGER.



Cod. 665000
Art. BLINDOS
Kaseta zabezpieczająca mechanizm odblokowujący