

PASS

Zapora elektromechaniczna



NET230N Zapory na 230V a.c. z centralą sterującą, użytkowanie rezydencjalne

KOD.	Art.	EN			DEA	ENCODER	POZOSTAŁE DANE
644031	PASSNET/L		4 i 5 m powolna	•	NET230N	•	- Regulacja prędkości i spowolnienia na otwieraniu i zamykaniu - Kontrola silnika i wykrywanie przeszkody za pomocą encodera - Możliwość zablokowania dostępu do programowania, aby zapobiec manipulacjom w instalacji

Zapory na 230V a.c. bez centrali sterującej, użytkowanie rezydencjalne dla wersji 2 zapór stojących na przeciwko siebie

KOD.	Art.			ENCODER	POZOSTAŁE DANE
644003	PASS/SL	4 i 5 m powolna	•	•	- W połączeniu z zaporą PASSNET/L

Dla wszystkich modeli: ramię, uchwyt ramienia, płytka lampy oraz podstawa mocująca nie dołączone do zapory (patrz str.102) - wersja ze stali nierdzewnej INOX: dostępna na zamówienie
OSTRZEŻENIE: Tylko poprawne wyregulowanie sprężyny oraz czasu spowolnienia gwarantuje prawidłowe działanie tego modelu

NET24N Zapory na 24V d.c. z centralą sterującą, użytkowanie średnio intensywne

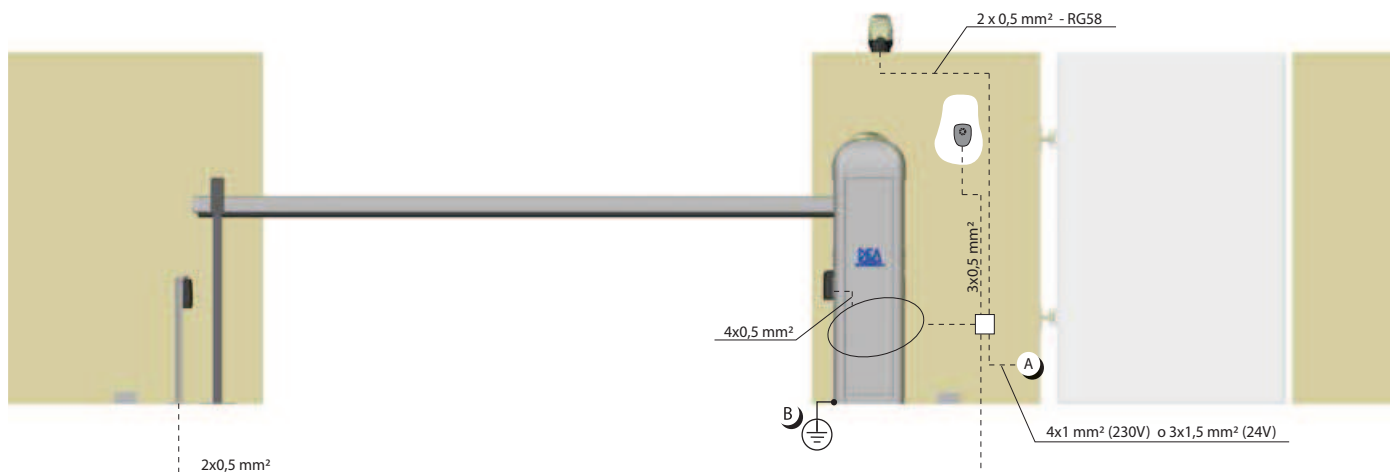
KOD.	Art.	EN			DEA	ENCODER	POZOSTAŁE DANE
644020	PASS24NET/V		3 m szybka	••	NET24N	•	- Regulacja prędkości i spowolnienia na otwieraniu i zamykaniu - Kontrola silnika i wykrywanie przeszkody za pomocą encodera - Możliwość zablokowania dostępu do programowania, aby zapobiec manipulacjom w instalacji
644022	PASS24NET/VR		4 m szybka	••	NET24N	•	
644021	PASS24NET/L		4 i 5 m powolna	••	NET24N	•	

Zapory na 24V a.c. bez centrali sterującej, użytkowanie średnio intensywne, dla wersji 2 zapór stojących na przeciwko siebie

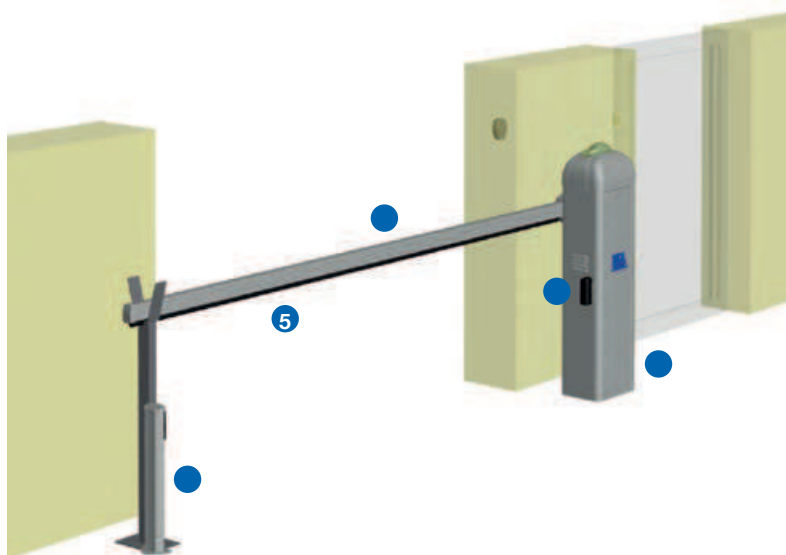
KOD.	Art.			ENCODER	POZOSTAŁE DANE
644012	PASS24/SV	3 m szybka	••	•	- W połączeniu z zaporą PASS24NET/V
644019	PASS24/SVR	4 m szybka	••	•	- W połączeniu z zaporą PASS24NET/V
644013	PASS24/SL	4 i 5 m powolna	••	•	- W połączeniu z zaporą PASS24NET/L

Dla wszystkich modeli: ramię, uchwyt ramienia, płytka lampy oraz podstawa mocująca nie dołączone do zapory (patrz str.102) - wersja ze stali nierdzewnej INOX: dostępna na zamówienie
OSTRZEŻENIE: Tylko poprawne wyregulowanie sprężyny oraz czasu spowolnienia gwarantuje prawidłowe działanie tego modelu

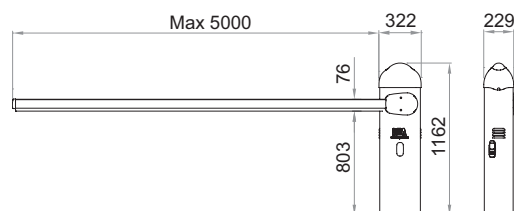
DANE TECHNICZNE	PASSNET/L PASS/SL	PASS24NET/V PASS24/SV	PASS24NET/L PASS24/SL	PASS24NET/VR
Napięcie zasilania silnika (V)	230 AC ± 10 % (50/60 Hz)	24 DC	24 DC	24 DC
Moc pobierana (W)	320	105	105	105
Rodzaj ramienia	Patrz tabela: długość ramienia znajdująca się w instrukcji			
Cykl pracy (liczba manewrów/h)	80	290	140	240
Maksymalna ilość manewrów na dobę (24 h)	400	1150	700	960
Wbudowany kondensator (µF)	8	/	/	/
Zakres temperatur pracy (°C)	-20 ÷ 50	-20 ÷ 50	-20 ÷ 50	-20 ÷ 50
Zabezpieczenie silnika (°C)	150	/	/	/
Czas otwierania o kąt 90° (s)	7,3	2,2	6	2,8
Waga produktu z opakowaniem (Kg)	42	41	41	41
Stopień bezpieczeństwa	IP34	IP34	IP34	IP34



PRZYKŁAD STANDARDOWEJ AUTOMATYZACJI



WYMIARY



<p>1 Cod. 644030 Art. PASSNET/V Zapora elektromechaniczna (bez podstawy mocującej)</p>	<p>Cod. 649073 Art. PASS/B Podstawa mocująca</p>	<p>Cod. 649140 Art. PASS3 Ramię prostokątne DEA malowane, wym. 3000x65x38 mm, z nalepkami odbłaskowymi art. 1012</p>
<p>Cod. 381744 Art. OMPASS Uchwyt do ramienia prostokątnego DEA art. PASS3 i art. PASS 4</p>	<p>Cod. 649180 Art. CLED230 Zestaw lampy diodowej 230V (do zamontowania pod pokrywą)</p>	<p>Cod. 649160 Art. BSF Uchwyty fotokomórki Linear</p>
<p>Cod. 662044 Art. LINEAR Komplet fotokomórek natynkowych z regulacją ustawienia, możliwość działania zsynchronizowanego. Zasięg 20m.</p>	<p>Cod. 664000 Art. PILLY/60 Kolumnienka do fotokomórki, wysokość 55cm (2szt.)</p>	<p>Cod. 672580 Art. TR2 Nadajnik kodu zmiennego. Dostępny również w wersji czarnej obudowy art. TR2N (str. 118)</p>
<p>5 Cod. 321810 Art. GSOFTP Profil gumowy EPDM S65 czarny, opakowanie 24mb.</p>	<p>Cod. 668010 Art. 127 Tabliczka ostrzegawcza</p>	

AKCESORIA SPECJALNE



Cod. 649181
Art. CLED24
Zestaw lampy diodowej 24V
(do zamontowania pod pokrywą)



Cod. 649180
Art. CLED230
Zestaw lampy diodowej 230V
(do zamontowania pod pokrywą)



Cod. 649172
Art. LEDPASS
Listwa z podświetleniem diodowym
Z zasilaczem do ramienia art. PASS3
i art. PASS4 (długość całkowita 4 m)



Cod. 649140
Art. PASS3
Ramię prostokątne DEA malowane,
wym. 3000x65hx38 mm, z
nalepkami odblaskowymi art. 1012



Cod. 649141
Art. PASS4
Ramię prostokątne DEA malowane,
wym. 4000x65hx38 mm, z nalepkami
odblaskowymi art. 1012



Cod. 381744
Art. OMPASS
Uchwyt do ramienia prostokątnego
DEA art. PASS3 i art. PASS 4



Cod. 649240
Art. PASS5
Ramię prostokątne DEA, bardzo lekkie, malowane,
bez nalepek odblaskowych, wym. 5000x60hx40
mm. Możliwość montażu tylko z wersją zapory:
PASSNET/L, PASS/SL, PASS24NET/L, PASS24/SL



Cod. 649250
Art. OMPASS55
Uchwyt z płytką mocującą do
ramienia DEA art. PASS5



Cod. 381741
Art. OMPASS60
Uchwyt do ramienia
prostokątnego PASS 60x30.

Nie kompatybilny z innymi akcesoriami ani z plastikową osłoną uchwytu



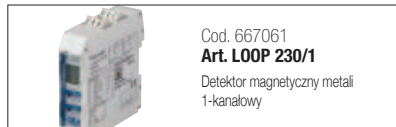
Cod. 649000
Art. 1006
Podpora ramienia składana



Cod. 649020
Art. 1010
Podpora stała regulowana na długości.



Cod. 649021
Art. 1010/M
Podpora stała regulowana
na długości, wyposażona
w magnes.



Cod. 667061
Art. LOOP 230/1
Detektor magnetyczny metali
1-kanalowy



Cod. 667071
Art. LOOP 230/2
Detektor magnetyczny metali
2-kanalowy



Cod. 681030
Art. SMF230/2
Signalizator świetlny, lampy
czerwona-zielona 230V



Cod. 649073
Art. PASS/B
Podstawa mocująca



Cod. 321810
Art. GSOFTP
Profil gumowy EPDM S65 czarny,
opakowanie 24mb.



Cod. 101004
Art. 1012
Nalepka odblaskowa
czerwona



Cod. 649160
Art. BSF
Uchwyt fotokomórki Linear



Cod. 649200
Art. BAT/PASS
Zestaw akumulatorów do PASS,
zawiera 2 baterie 4,5Ah, wsporniki
mocujące oraz przewody
połączeniowe do centrali

DODATKOWE AKCESORIA



Cod. 678251
Art. NET24N
Uniwersalna centrala sterująca programowana
z wykorzystaniem wyświetlacza, możliwość
sterowania 1 lub 2 silnikami, na 24V,
wyposażony lub nie w encoder magnetyczny.



Cod. 677600
Art. NET230N
Uniwersalna centrala sterująca programowana
z wykorzystaniem wyświetlacza, możliwość
sterowania 1 lub 2 silnikami, na 230V,
wyposażony lub nie w encoder magnetyczny.



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. 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. 663030
Art. 102LUX
Przełącznik kluczowy natynkowy
z 2 kluczami w obudowie z
tworzywa sztucznego



Cod. 663060
Art. KYO
Przełącznik kluczowy 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 kolumnienki
do zamocowania



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



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