

Nice

New
Era Fit^S BD,
BiDirectional
tubular motor

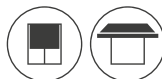


Nice

BiDi Yubii 230 Vac

Era Fit^S BD

Z elektroniczną kracówką i wbudowanym radioodbiornikiem dwukierunkowym



Silnik rurowy z elektroniczną kracówką i wbudowany radioodbiornik dwukierunkowy.

Wymiar S

Ø 35 mm

Inteligentny

Dwukierunkowy protokół radiowy Nice aktywuje potwierdzenie odbioru polecenia przez automatykę i możliwość sprawdzenia pozycji rolety lub żaluzji.. Silnik, obsługując również funkcję sieci mesh Nice, jest w stanie wykonać routing polecenia radiowego, zwiększając zasięg radiowy systemu.

Wygodna zdalna regulacja kracówki za pomocą nadajnika w trybie ręcznym lub półautomatycznym.

Łatwe programowanie dzięki sprzężeniu zwrotnym za pomocą ruchu rolki.

Programowanie warstwowe: szybkie i bezpieczne.

Ta funkcja umożliwia wybór wielu ustawień. W przypadku nieprawidłowego wyboru, programowanie rozpoczyna się ponownie od poprzedniego poziomu bez konieczności przeprogramowania ustawień skonfigurowanych do tego momentu.

Blokada pamięci zapobiega przypadkowemu zapisowi.

Możliwość podłączenia do czujników klimatycznych drogą radiową z intuicyjnym programowaniem.

Dzięki zintegrowanej karcie elektronicznej można podłączyć i sterować równolegle wiele silników z jednego punktu, bez konieczności stosowania dodatkowych centralek.

Małe zużycie prądu w trybie gotowości.

.....
Kompatybilny z poprzednimi wersjami jednokierunkowych nadajników Nice.

Kod	Opis	Szt./Opak.	Certyfikaty
E FIT S 619 BD	Kracówka elektroniczna, i wbudowany dwukierunkowy radioodbiornik. 6 Nm, 19 obr/min	1	NF CE
E FIT S 1014 BD	Kracówka elektroniczna, i wbudowany dwukierunkowy radioodbiornik. 10 Nm, 14 obr/min	1	NF CE

CHARAKTERYSTYKI TECHNICZNE

Kod	E FIT S 619 BD	E FIT S 1014 BD
DANE ELEKTRYCZNE		
Zasilanie (Vac/Hz)	230/50	
Pobierany prąd(A)	0,49	
Moc (W)	116	
Prąd pobierany w trybie gotowości (W)	<0,5	
DANE WYDAJNOŚCIOWE		
Moment znamionowy (Nm)	6	10
Prędkość (obr/min)	19	14
Udźwig * (kg)	12	18
Liczba obrotów przed zatrzymaniem	>100	
Czas pracy (min)	4	
WYMIARY		
Długość (L) [mm]	596	
Masa silnika (kg)	1,4	
Wymiary opakowania (mm)	95x95x605	

Stopień ochrony IP44.

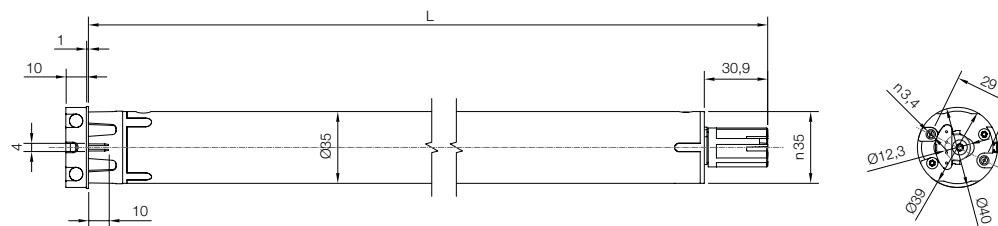
* Wartość obliczona z wałkiem ośmiokątnym o średnicy 40 mm.

KABEL ELEKTRYCZNY

Długość 1,5 m, 3 przewody w kablu



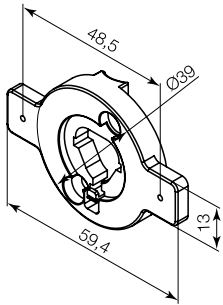
WYMIARY



Nice

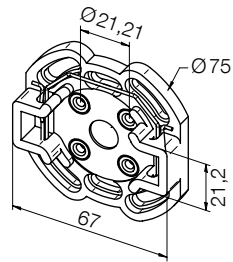
Wsporniki

Serii S \varnothing 35 mm



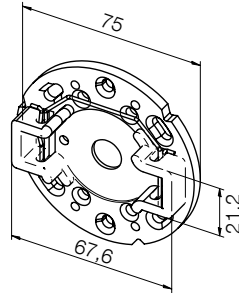
221440001

Płytkę pośrednią musi być obowiązkowo połączona ze wspornikiem 233220001 lub 231080001



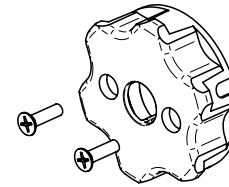
233220001

Zawieszenie silnika
Rozstaw osi 48 i 60 z otworem
(do połączenia z 221440001)



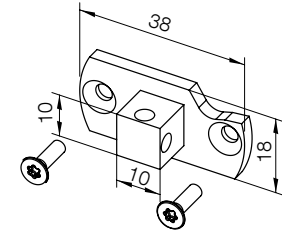
231080001

Zawieszenie silnika
Rozstaw 48 i 60
(do połączenia z 221440001)



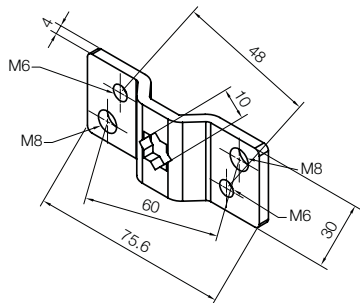
233759001

Zestaw płytek wsporczych silnika do montażu we wspornikach gwiazdowych.
Nadaje się również do konserwacji i wymiany poprzednich aplikacji



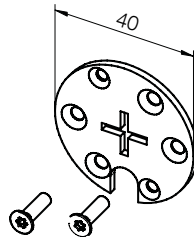
220400001

10x10 mm
wraz z akcesoriami montażowymi



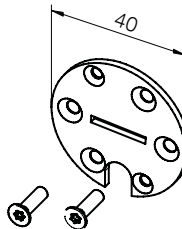
162728

Wspornik 10x10 mm



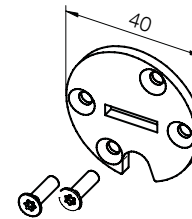
220640001

Krzyż = 13 mm
z akcesoriami montażowymi



220650001

Wymiar = 16,4 mm
z akcesoriami montażowymi



220800001

(wymiar 15 x 3 mm), Benthin
z akcesoriami montażowymi

Sprawiamy, że nawet najmniejsze gesty stają się niezwykłe

Nice, świat bez barier.

Systemy automatyki i sterowania bramami wjazdowymi, garażowymi, roletami, żaluzjami i systemami alarmowymi dla wszystkich typów przestrzeni, od prywatnych domów po największe budynki użyteczności publicznej.

www.niceforyou.com

Nice SpA
Oderzo, TV, Włochy



Nice dba o środowisko. Wykorzystując papier naturalny, pozwala uniknąć nadmiernego wykorzystania surowców i eksploatacji lasów. Zmniejszenie ilości odpadów, oszczędność energii i poprawa jakości klimatu.