

# KIT PRODUCT TECHNICAL DATASHEET

# KIT MONOS4

Brushless 

Intensywnie  
uytkowanie 

Enkoder cyfrowy 



## SKAD ZESTAWU KIT MONOS4

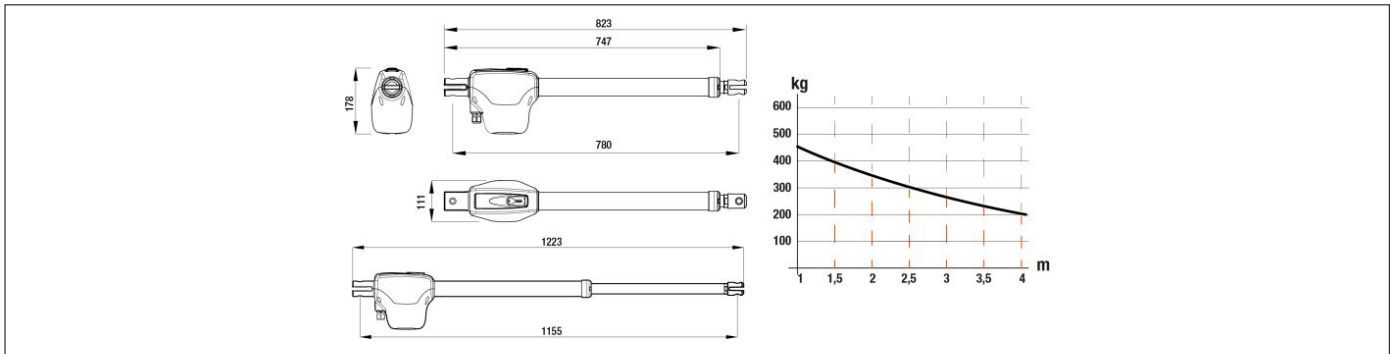
KOD	OPIS	ILO
<b>B70/2ML/BOX</b>	Kontroler cyfrowy 24V do obsługi 2 silników BRUSHLESS, w obudowie z tworzywa sztucznego.	1
<b>H93/RX20/I</b>	Wtykowy odbiornik radiowy kod stay 2-kanaowy 433,92 Mhz (50 zarejestrowaniu kodu) do centrali sterujących serii H70, B70, EDGE, CTRL i F70.	1
<b>SYNUS/2</b>	Dwu-kodowy pilot radiowy (tryb kodem staym lub kodem kroczyim), 433,92 MHz, 2 kanały, z funkcją kopiowania.	2
<b>R90/F4ES</b>	Para fotokomórek natynkowych z synchronizacją 24V AC/DC, do maks. 4 par fotokomórek.	1
<b>FIFTHY/24</b>	wiata migające LEDOWE serii FIFTHY 24V z wbudowanymi antenami.	1
<b>R99/C/001</b>	Tablica informacyjna „Automatic Opening”.	1

## SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Zasilanie sieciowe	230V AC - 50Hz
Zasilanie silnika	24V
Moc znamionowa	200W
Częstotliwość użytkowania	Intensywnie użytkowane
Sila uciagu	2200N
Temperatura pracy	-20 C° +55 C°
Stopień ochrony	IP44
Typologia motoreduktora	Nieodwracalny
Prędkość	2,10 cm/s
Czas otwierania	19-35 s
Skok	400 mm
Wylaczniki	-

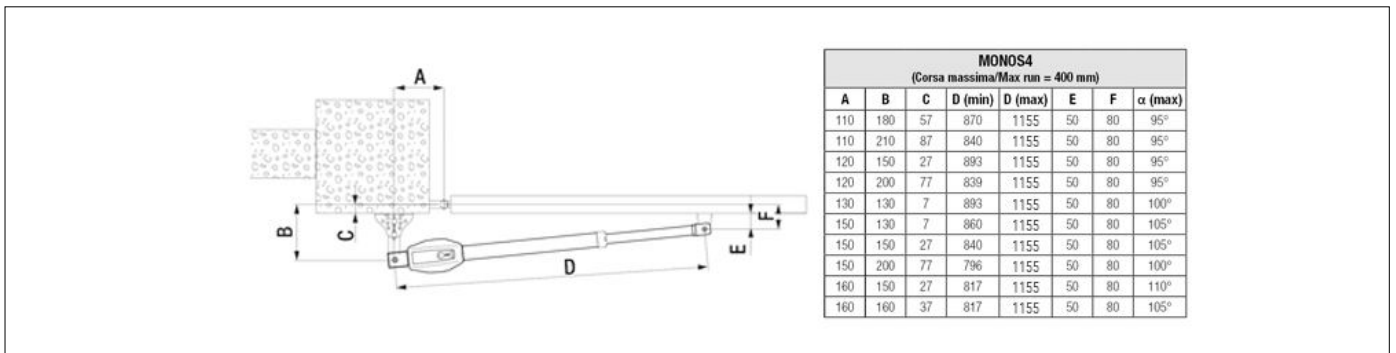
Zalecane kontrolery cyfrowe	-
Enkoder	Wbudowany cyfrowy SENSORLESS, 48 impulsów na obrót
Ilość cykli na dzień (otwieranie/ zamykanie - 24h non stop)	700
Wymiary (L x W x H)	1223 x 178 x 111
Waga produktu zapakowanego (Kg)	18,8
Liczba paczek przypadających na palete	21

# WYMIARY



WYMIARY

# PREDYSPOZYCJE



PREDYSPOZYCJA DO INSTALACJI STANDARDOWEJ

# PRODUKTY AKCESORIA



**B71/PBX24/BOX**

Falownik hybrydowy w wersji „Network Assisted” do zasilania automatyki, z funkcją ładowania akumulatorów poprzez podłączenie do paneli słonecznych lub stałej sieci w celu zasilania sterowników cyfrowych silników bezszczotkowych napięciem 24V DC przy napięciu sieciowym 230V AC.



**B71/PBX/BOX**

Falownik hybrydowy w wersji „Full Solar” do zasilania automatyki, z funkcją ładowania akumulatorów poprzez podłączenie do paneli słonecznych w celu zasilania sterowników cyfrowych silników bezszczotkowych.



**B74/BCONNECT vers. HW2**  
Modu Wi-Fi B-CONNECT - System zdalnego zarządzania i programowania w trybie przeglądarki internetowej IP poprzez połączenie Wi-Fi hot spot P2P dla bezszczotkowych jednostek sterujących (B70/2ML - EDGE1 - CTRL - B70/1DC - B70/1DCHP - B70/1T - B70/1THP - F70/IPU36).



**HT420**

Osona trzonu serii MONOS4.



**KT204**

Krótki tylny wspornik do spawania.



**KT246**

Zestaw regulowanego rubami krótkiego wspornika tylnego i wspornika przedniego do przykręcenia (MONOS4).



**KT248**

Wspornik uchwytu przedniego z kokami M8 do MONOS4.