

PRODUCT TECHNICAL DATASHEET

BM30/304/HS

Brushless 

Intensywne
użytkowanie 

High Speed 

Enkoder cyfrowy 

Magnetyczny
wycznik kracowy 



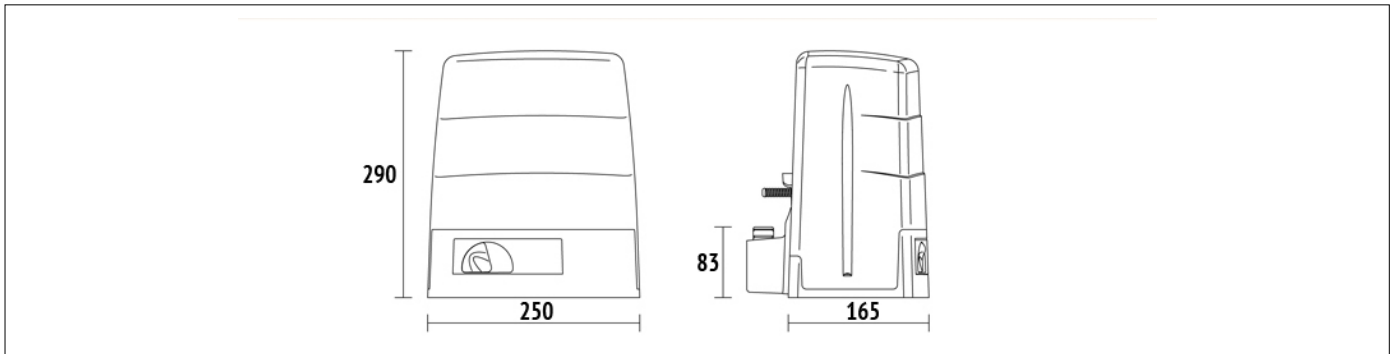
KOD	OPIS	SZT/PALETA
BM30/304/HS	Motoreduktor elektromechaniczny HIGH SPEED BRUSHLESS, niskie napięcie, nieodwracalny silnik, wysoka prdko, do bram przesuwnych do 400 kg, z wbudowan centrala seria B70, z magnetycznym wycznikiem kracowym.	44

SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Maksymalna masa bramy	400 kg
Zasilanie sieciowe	230V AC - 50Hz
Zasilanie silnika	24V
Moc znamionowa	125W
Czestotliwosc uzytkowania	Intensywnie uytkowane
Sila uciagu	50 - 350N
Temperatura pracy	-20+55°C
Stopien ochrony	IP44
Typologia motoreduktora	Nieodwracalny
Predkosc	26 m/min (0.44 m/s)
Wylaczniki	Magnetycznym
Centrala sterujaca	B70/1DC
Enkoder	Wbudowany cyfrowy + magnetyczny cyfrowy SENSORED, 4094impulsów na obrót
Modul kola zebatego	Z15/mod 4
Ilosc cykli na dzien (otwieranie/ zamykanie - 24h non stop)	500

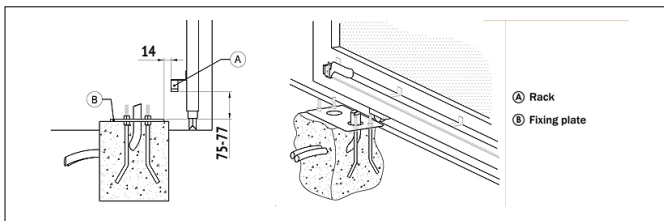
Wymiary (L x W x H)	250 x 165 x 290
Waga produktu zapakowanego (Kg)	10,8
Liczba paczek przypadających na palete	44

WYMIARY

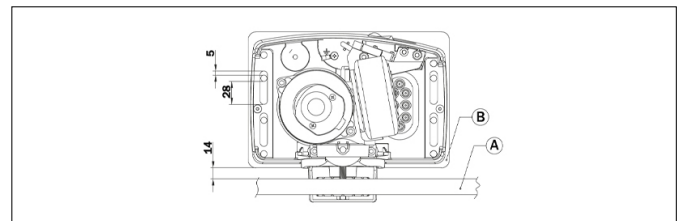


WYMIARY

PREDYSPOZYCJE



PREDYSPOZYCJA DO INSTALACJI STANDARDOWEJ



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/PBX24/BOX/115

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 24 V DC przy napięciu sieciowym 115 V AC.



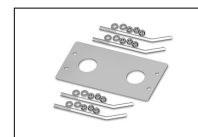
B71/PBX/BOX

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.



KT220

Podniesiona płyta montażowa do serii M30.



KT223

Mocowanie podstawy w komplecie ze śmigami i rubami do M30.



GA550

Listwa zblata stalowa, modu 4, szeroko 22x22x1000.



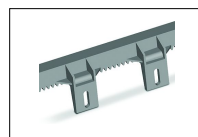
GA551

Listwa zblata stalowa, modu 4, szeroko 30x12x1000, komplet z podkładkami dystansowymi i rubami.



GA554

Zestaw uchwyty montażowe (2,5 cm) do listwy.



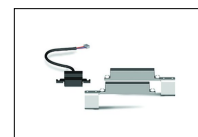
GA553

Rega nylonowy, modu 4 do 6 pocze L.1000.



GA557

Listwa zblata nylonowa Roger Technology z rdzeniem stalowym, modu 4, szeroko L.1000.



MC775

Zestaw magnetycznych wycinków kracowych dla H70/103AC, H70/104AC, B70/1DC, B70/1DCHP.



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).



R99/C/001AL

Tablica informacyjna „Automatic Opening”. Wersja aluminiowa.



R99/C/001

Tablica informacyjna „Automatic Opening”