

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Nr 15/2015



Producent

DTM System spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa
ul.Brzeska 7, 85-145 Bydgoszcz, Polska

Wyrób

Siłownik elektromechaniczny,
model(e): DTM300, DTM400, DTM600

Opis wyrobu

Wyrób jest elektromechanicznym siłownikiem i służy do poruszania bram skrzydłowych. Zasilany jest napięciem 230VAC, 50 Hz.

Wyrób jest zgodny z Dyrektywami Unii Europejskiej:

2006/42/WE, 2004/108/WE, 2006/95/WE

Wyrób spełnia wymagania norm zharmonizowanych:

EN 12100-1/2 Bezpieczeństwo maszyn, postanowienia ogólne
EN 13857:2008 Bezpieczeństwo maszyn, odległości bezpieczeństwa
EN 60335-1 Sprzęt elektryczny do użytku domowego, wymagania ogólne
EN 12453 Bezpieczeństwo użytkowania bram z napędem

Procedura oceny zgodności

EN 12445-2000 Bramy. Bezpieczeństwo użytkowania bram z napędem. Metody badań. Jeżeli urządzenie jest zainstalowane oraz konserwowane zgodnie ze wszystkimi wskazówkami podanymi przez producenta z uwzględnieniem niniejszej normy, wówczas system automatyki spełnia wymagania Dyrektywy maszynowej 2006/42/WE.

27-04-2015r. Bydgoszcz, **Polska**

Prezes Zarządu
Komplementariusza
Daniel Kujawski