

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

EU Declaration of conformity / EU Konformitätserklärung

Nr 06/2023



Producent / Manufacturer / Hersteller

DTM System Daniel Kujawski spółka komandytowo-akcyjna
Brzeska 7, 85-145 Bydgoszcz, Polska

Wyrób / Product / Produkt

Napęd elektromechaniczny do bram przesuwnych. Electromechanical drive for sliding gates.
Elektromechanischer Antrieb für Schiebetore.

Model(e) / Model(s) / Modell(e): MOVATIC

Opis wyrobu / Description / Produktbeschreibung

Wyrób służy do napędzania bram przesuwnych. Zasilany jest napięciem 230VAC, 50 Hz. The product is used to drive sliding gates. It is powered by 230 VAC, 50 Hz. Das Produkt dient zum Antrieb von Schiebetoren. Die Stromversorgung erfolgt über 230VAC, 50 Hz.

Wyrób jest zgodny z Dyrektywami Unii Europejskiej

Product is compatible with European Directives

Das produkt entspricht den Bestimmungen der EG Richtlinie

2014/53/EU, 2006/42/WE, 2014/30/UE, 2014/35/UE

Sprzęt radiowy w KLASIE 1 według RED

Radio device in CLASS 1 according to RED / Funkanlagen der KLASSE 1 gemäß RED

Wyrób spełnia wymagania norm zharmonizowanych / Product is compatible with harmonized norm / Das Produkt stimmt mit folgenden harmonisierten Normen überein:

EN 300 220-1 V3.1.1:2017-08; EN 300 220-2 V3.2.1:2018-12
EN 301 489-1 V2.2.3:2020-07; EN 301 489-3 V2.3.2:2023-09
EN 60335-1:2012; EN 60335-2-103:2023-08
EN 61000-6-2:2019-04; EN 61000-6-3:2021-08
EN 62233:2008
EN 12453+A1:2022-05

Procedura oceny zgodności / Acceptance procedure / Das Konformitätsbewertungsverfahren

EN 12453+A1:2022-05 Bramy - Bezpieczeństwo użytkowania bram z napędem - Wymagania i 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. EN 12453+A1:2022-05 Gates - Safety of use of motorized gates - Requirements and test methods. If the device is installed and maintained in accordance with all instructions given by the manufacturer, taking into account this standard, then the automation system complies with the requirements of the Machinery Directive 2006/42/EC. EN 12453+A1:2022-05 Tore – Nutzungssicherheit motorisierter Tore – Anforderungen und Prüfverfahren. Wenn das Gerät gemäß allen Anweisungen des Herstellers unter Berücksichtigung dieser Norm installiert und gewartet wird, entspricht das Automatisierungssystem den Anforderungen der Maschinenrichtlinie 2006/42/EG.

Bydgoszcz
Polska / Poland / Polen 11-11-2023

Daniel Kujawski
Komplementariusz