

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr ECdrive EC-ST

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:
ECdrive EC
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:
ECdrive EC
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Napęd do otwierania i zamykania drzwi przesuwnych na drogach komunikacyjnych
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu
GEZE Polska Sp. z o.o., ul. Marywilska 24, 03-228 Warszawa
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:
nie dotyczy
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji właściwości użytkowych:
system 3
7. Krajowa specyfikacja techniczna:
Aprobata Techniczna nr AT-15-7073/2010 wraz z aneksami 1, 2, 3, 4 i 5, wydana przez Instytut Techniki Budowlanej
8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Napięcie zasilające	230 V AC 50 Hz	
Pobór mocy	Maks 300 VA	
Maksymalny ciężar skrzydła	120 kg	
Prędkość maksymalna skrzydła przy otwieraniu	0,7 m/s	
Prędkość maksymalna skrzydła przy zamykaniu	0,5 m/s	
Siła statyczna na krawędzi drzwi	150 N w kierunku otwierania i zamykania	
Siła konieczna do ręcznego otwarcia po zaniku funkcji automatyki	Nie przekracza 220 N	

GEZE Polska Sp. z o.o.

Zarząd:
Marek Warzybok – Prezes Zarządu
Sąd Rejonowy dla Miasta Warszawy
XIII Wydział Gospodarczy
KRS 0000131822
Kapitał zakładowy 7.000.000 PLN

ul. Marywilska 24
03-228 Warszawa
Telefon +48 224 404 440
Fax +48 224 404 400
NIP PL 1181295292
Regon 012855399
www.geze.pl
e-mail: geze.pl@geze.com

Konta bankowe:

PLN Deutsche Bank Polska S.A. BIC-/Swift-Code: DEUTPLPX IBAN PL03 1880 0009 0000 0011 0041 5005
EUR Raiffeisen Bank Polska S.A. BIC-/Swift-Code: RCBWPLPW IBAN PL68 1750 0009 0000 0000 0800 6512

Sygnalizacja awarii	Sygnal optyczny	
Trwałość	1 000 000 cykli przy temperaturze +20 ±5 C 1 000 cykli przy temperaturze -15 ±5 C 1 000 cykli przy temperaturze +50 ±5 C	
Czas otwierania do 80% szerokości przejścia	Do 3 s	
Emisja elektromagnetyczna według PN EN 61000-6-1:2002	30 dB - $\mu\text{V}/\text{m}$ dla zakresu pól 30 – 230 MHz 37 dB - $\mu\text{V}/\text{m}$ dla zakresu pól 230 – 1000 MHz	
Odporność na zakłócenia elektromagnetyczne według PN EN 55022:2000; PN E-05204:1994; PN EN 61000-6-1:2002	Spełnia kryterium oceny A dla częstotliwości radiowych Spełnia kryterium oceny B dla wyładowań elektrostatycznych w powietrzu Spełnia kryterium oceny B dla szybkich stanów przejściowych	
Stopień ochrony	IP 20	

9. Właściwości użytkowe określonego wyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt.8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych zostaje wydana zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał:

Krzysztof Spiechowicz

Warszawa, 22.02.2017

GEZE Polska Sp. z o.o.

 Krzysztof Spiechowicz
 podpis

GEZE Polska Sp. z o.o.

Zarząd:
 Marek Warzybok – Prezes Zarządu
 Sąd Rejonowy dla Miasta Warszawy
 XIII Wydział Gospodarczy
 KRS 0000131822
 Kapitał zakładowy 7.000.000 PLN

ul. Marywilska 24
 03-228 Warszawa
 Telefon +48 224 404 440
 Fax +48 224 404 400
 NIP PL 1181295292
 Regon 012855399
 www.geze.pl
 e-mail: geze.pl@geze.com

Konta bankowe:

PLN Deutsche Bank Polska S.A. BIC-/Swift-Code: DEUTPLPX IBAN PL03 1880 0009 0000 0011 0041 5005
EUR Raiffeisen Bank Polska S.A. BIC-/Swift-Code: RCBWPLPW IBAN PL68 1750 0009 0000 0000 0800 6512