

Deklaracja zgodności składana przez dostawcę (zgodnie z ISO/IEC 17050-1)

Nr 286/08/2019

**Nazwa wystawcy:** Eaton Electric Sp. z o.o.  
ul. Galaktyczna 30  
**Adres wystawcy:** 80-299 Gdańsk

NIP 584-10-22-327  
KRS 0000080541  
Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ w Gdańsku, VII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego  
Kapitał zakładowy 8.170.000 zł

**Przedmiot deklaracji:** DILA ,DILAC ,DILM7 ,DILM7-..-SOND516 ,DILM9 ,DILM9-..-SOND516  
DILM12 ,DILM12-..-SOND516 ,DILM15 ,DILMC12 ,DILMC15 ,DILMC7  
DILMC9 ,DILMP20 ,DIULM12 ,DIULM15-..-SOND716 ,DIULM7  
DIULM9 ,SDAINLM12 ,SDAINLM16 ,SDAINLM22  
Akcesoria:  
DILA-XHI ,DILA-XHI..-S ,DILA-XHIC...-S ,DILA-XHIR ,DILM12-XDSB0  
DILM12-XEK ,DILM12-XEV ,DILM12-XMSM ,DILM12-XP1  
DILM12-XP2 ,DILM12-XPBC ,DILM12-XR ,DILM12-XRA2  
DILM12-XRL ,DILM12-XS1 ,DILM12-XSL ,DILM12-XSPD  
DILM12-XSPR ,DILM12-XSPV ,DILM12-XSPVL ,DILM32-..XHI..

**Przedmiot deklaracji opisany powyżej jest zgodny z wymaganiami następujących dokumentów:**

Nr dokumentu	Tytuł	Wydanie/Data wydania
Doc. No.: CE1700127	Declaration of Conformity	13.07.2017

**Informacje dodatkowe:**

**Na podstawie deklaracji zgodności CE wystawionej przez producenta EATON GmbH – w załączeniu**

Zgodny z normami: EN 50581:2012 EN 60947-4-1:2010 + A1:2012 EN 60947-5-1:2004 + A1:2009 + AC:2004 + AC:2005

Zgodny z postanowieniami dyrektyw:

Dyrektywa RoHS 2011/65/EU  
Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej 2014/30/EU  
Dyrektywa niskonapięciowa 2014/35/EU

Warszawa, 29/08/2019

(Miejsce i data wystawienia)

Krystian Czerkas  
Product Manager  
(Nazwisko, funkcja)

  
Eaton Electric Sp. z o.o.  
ODDZIAŁ W WARSZAWIE  
02-255 Warszawa, ul. Krakowiaków 34  
Tel. 22 320 50 50, fax 22 320 50 51

Bartłomiej Jaworski  
Product Manager  
(Nazwisko, funkcja)

  
Eaton Electric Sp. z o.o.  
ODDZIAŁ W WARSZAWIE  
02-255 Warszawa, ul. Krakowiaków 34  
Tel. 22 320 50 50, fax 22 320 50 51

Opracowano na podstawie:

PN-EN ISO/IEC 17050-1  
Ocena zgodności  
Deklaracja zgodności składana przez dostawcę  
Część 1: Wymagania ogólne  
IDT EN ISO/IEC 17050-1:2004  
IDT ISO/IEC 17050-1:2004