

Deklaracja zgodności UE

Deklaracja na podstawie normy PN-EN ISO/IEC 17050-1:2010

Producent (Nazwa, Adres)

**EFEN GmbH
Gewerbepark-Nord 6
04938 Uebigau-Wahrenbrück
Germany**

**Upoważniony przedstawiciel
(Nazwa, Adres)**

**EFEN sp. z o.o.
ul. Letnia 15
41-253 Czeladź**

Nazwa wyrobu

70830-0010, E3-DMM-5 T-2

Oznaczenie

Wielofunkcyjny wskaźnik wartości parametrów sieci

Oznaczony wyrób jest zgodny z przepisami następujących dyrektyw europejskich w wersji uwzględniającej odpowiednie zmiany:

Nr 2014/35/UE

„Dyrektywa niskonapięciowa” (LVD) - Dziennik Urzędowy UE L96/357-374

Nr 2014/30/UE

„Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej” (EMCD) -
Dziennik Urzędowy UE L96/79-106

Nr 2011/65/UE

„Dyrektywa w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym” (RoHS) -
Dziennik Urzędowy UE L174/88-110

Nr 1907/2006

„Rozporządzenie (WE) w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH)” -
Dziennik Urzędowy UE L136/3-280

Oznaczony wyrób został skonstruowany i wykonany ze spełnieniem założeń Systemu Zapewnienia Jakości DIN EN ISO 9001 zatwierdzonym przez DQS (Niemieckie Stowarzyszenie Certyfikacji i Systemów Jakości) zgodnie z następującymi normami.

PN-EN 60947-1

PN-EN 62094-1

PN-EN 61000-4-2, PN-EN 61000-4-6


PN-EN 61000-4-3, PN-EN 61000-4-4

PN-EN 61000-4-5, PN-EN 61000-4-11

Naniesienie oznaczenia CE:

2020

Podpisy uprawnionych ze strony
upoważnionego przedstawiciela:


EFEN
MARCIN RAJEWSKI
Marcin Rajewski
PREZES ZARZĄDU

To oświadczenie potwierdza zgodność z wyżej wymienionymi wytycznymi europejskimi i obowiązuje na całym świecie w powołaniu się na wykazane wyżej normy, nie zawiera jednak żadnego zapewnienia właściwości.