



Deklaracja Zgodności UE

EU - Declaration of Conformity



Producent / Producer: ETI Elektroelement, d.o.o.

Adres / Address: Obrezija 5, SI-1411 Izlake, Slovenia

Produkt / Product: Mikroprocesorowy przełącznik zasilania / Microprocessor power switch

Typy / Types MPZ-2-SZR

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.
This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:

The object(s) of the declaration described above is (are) in conformity with the relevant Union harmonisation legislations:

2014/35/EU	Dyrektywa Niskonapięciowa (LVD) <i>Low Voltage Directive</i>
2014/30/EU	Dyrektywa Kompatybilności Elektromagnetycznej (EMC) <i>EMC Directive</i>
2015/863	Dyrektywa stosowania niebezpiecznych substancji (RoHS) <i>RoHS Directive</i>

Nasze produkty są konstruowane i produkowane według Systemu Zarządzania Jakością (wg EN ISO 9001) zgodnie z następującymi normami:

Our products are constructed and manufactured based on our Quality Management System (according to EN ISO 9001) in correspondence to the following standards:

PN-EN 61000-6-2:2008; PN-EN 61000-6-4:2008; PN-EN 61010-1:2011; PN- EN 60255-27:2014-06; PN-EN 60529:2003

EN 61000-6-2:2006; EN 61000-6-4:2007; EN 61010-1:2010; EN 60255-27:2014; EN 60529:1991

Oznakowanie CE: Na produkcie / Na opakowaniu
Marking with CE: On the product / On the packaging

Data pierwszego znakowania CE: 2009
Affixing of the CE-marking:

Miejsce i data wystawienia deklaracji: Pułtusk, 22.07.2019
Place and date of issue:

Podpis i pieczęć przedstawiciela producenta:
Manufacturer representative signature and stamp:

Piotr Perczyński
Product Manager

Kierownik Produktu
Product Manager
mgr inż. Piotr Perczyński

Nr dokumentu / Document No.: PL100418V3-E100418V3

Niniejsza deklaracja jest wydana przez firmę ETI Polam Sp. z o.o. ul. Jana Pawła II 18, 06-100 Pułtusk, która jest upoważnionym przedstawicielem ETI Elektroelement na terenie Polski.