

CE Deklaracja zgodności UE

(zgodnie z normą EN ISO/IEC 17050-1)

ipf electronic gmbh
Rosmarter Allee 14
58762 Altena - Niemcy

Niniejszym oświadczamy, że poniższy produkt jest zgodny z normami i dyrektywami wymienionymi poniżej:

Numer pozycji PP98F001
Grupa produktów: 163 Różne lasery

| Nr dokumentu. | Tytuł | data |
|--------------------------|--|---------|
| 2001/95/EG | Dyrektywa w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów | 12.2001 |
| 2011/65/EU | Dyrektywa RoHS 2 | 06.2011 |
| 2014/30/EU | Dyrektywa EMC | 02.2014 |
| DIN EN 13849-1 | Bezpieczeństwo maszyn - Elementy systemów sterowania związane z bezpieczeństwem - Część 1: Ogólne zasady projektowania (ISO 13849-1:2015); wersja niemiecka EN ISO 13849-1:2015 | 06.2016 |
| DIN EN 60825-1 | Bezpieczeństwo urządzeń laserowych - Część 1: Klasyfikacja sprzętu i wymagania | 05.2014 |
| DIN EN 61000-6-2 Entwurf | Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) - Część 6-2: Normy ogólne - Odporność w środowiskach przemysłowych (IEC 77/488/CDV:2015); wersja niemiecka FprEN 61000-6-2:2015 | 05.2016 |
| DIN EN 61000-6-4 | Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) - Część 6-4: Normy ogólne - Emisja w środowiskach przemysłowych (IEC 61000-6-4:2006 + A1:2010); Wersja niemiecka EN 61000-6-4:2007 + A1:2011 | 09.2011 |

Niniejsza deklaracja poświadcza zgodność z określonymi normami i dyrektywami, ale nie stanowi gwarancji właściwości. Należy również przestrzegać instrukcji bezpieczeństwa i instrukcji obsługi. Niniejsza deklaracja została wydana na odpowiedzialność producenta lub jego autoryzowanego przedstawiciela:

Altena, 19.11.2023



Jörg Hesse
Zgodność produktu