



EU DECLARATION OF CONFORMITY

1. Product: **SZ400.3, SZ400.322, SZ400.4, SZ400.40, SZ400.41**
2. Name and address of the manufacturer: Ensto Finland Oy
Ensio Miettisenkatu 2
06100 Porvoo
Finland
3. This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.
4. Object of the declaration: Pole fuse switch disconnectors
5. The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislation: Low Voltage Directive 2014/35/EU
6. References to the relevant harmonized standards used, including the date of the standard, or references to the other technical specifications, including the date of the specification, in relation to which conformity is declared:
IEC 60947-1:2010, IEC 60947-1:2010/A1:2011, IEC 60947-1:2010/A2:2014-12, IEC 60947-3:2009, IEC 60947-3:2009/A1:2012, IEC 60947-3:2009/A2:2015-11
Ensto declare that fuses type gG NH1, max. 250 A, 500 V acc. to IEC 60269-1, can be used with fuse-switch-disconnectors SZ400.3, SZ400.322, SZ400.4, SZ400.40, SZ400.41
7. Additional information:

Signed for and on behalf of:

Ensto Finland Oy
Porvoo, 21.2.2022


Petteri Pulkkinen,
Product manager





Deklaracja zgodności UE (tłumaczenie)

1. Produkt: **SZ400.3, SZ400.322, SZ400.4, SZ400.40, SZ400.41**
 2. Nazwa i adres producenta: Ensto Finland Oy
Ensio Miettisenkatu 2
06100 Porvoo
Finland
 3. Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.
 4. Przedmiot deklaracji: Słupowe rozłączniki bezpiecznikowe
 5. Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:
Dyrektywa niskonapięciowa LVD 2014/35/UE
 6. Odwołania do odnośnych norm zharmonizowanych, które zastosowano wraz z datą normy, lub do innych specyfikacji technicznych, wraz z datą specyfikacji, w odniesieniu do których deklarowana jest zgodność: IEC 60947-1:2010, IEC 60947-1:2010/A1:2011, IEC 60947-1:2010/A2:2014-12, IEC 60947-3:2009, IEC 60947-3:2009/A1:2012, IEC 60947-3:2009/A2:2015-11
Ensto deklaruje, że bezpieczniki typu gG NH1, max. 250 A, 500 V zgodnie z IEC 60269-1, mogą być używane w rozłącznikach SZ400.3, SZ400.322, SZ400.4, SZ400.40, SZ400.41
 7. Informacje dodatkowe: Ensto Finland Oy
Porvoo, 21.02.2022
- Podpisano w imieniu: Petteri Pulkkinen
Menadżer Produktu

Tłumaczenie: Robert Sowiński

V-ce Dyrektor Sprzedaży
Ensto Pol Sp. z o.o.