

Mora Transformator



Denna produkt är anpassad till Branschregler Säker Vatteninstallation. Mora Armatur garanterar produktens funktion om branschreglerna och produktens monteringsanvisning följs.

SVENSKA**Installationsanvisning**

Mora Transformator 729423

Transformatorn är till för att driva olika elektroniska produkter från Mora Armatur.

Se respektive produkts installationsanvisningar eller kontakta kundservice via www.moraarmatur.com.

Vid fast installation ska en allpolig brytning från nätet kunna ske med en elkopplare. Denna elkopplare ska bryta alla poler och ska ha ett brytavstånd om minst 3 mm i varje pol. Elkopplaren ska vara tydligt uppmärkt.

- Monteras på vägg i lägst område 1
- Nät kabel klamras
- Kablarna ska monteras nedåt

Kapslingsklass: IP-45
in: 230V AC
ut: 7,5V DC, 7,5W
Driftstemperatur: 0-40°C

**ENGLISH****Installation instructions**

Mora Transformer 729423

The transformer is intended to run a variety of electronic products from Mora Armatur.

See the relevant installation instructions for the product or contact customer service www.moraarmatur.com.

If installation is intended to be permanent, a switch that provides complete insulation from the mains supply must be used. This switch must interrupt all poles and have a standoff distance of at least 3 mm at each pole. The switch must be clearly marked.

- For wall mounting no lower than zone 1
- Mains cable must be clipped to wall
- Cables must run downwards

Enclosure class: IP-45
in: 230V AC
out: 7,5V DC, 7,5W
Operating temperatur range: 0-40°C

**Русский****Инструкция по монтажу.**

Блок питания 729423 для электронных устройств Mora

Блок питания обеспечивает работу многих электронных устройств Mora Armatur от сети переменного тока.

Смотрите прилагаемую инструкцию по установке смесителя или свяжитесь с нашим сервисным центром www.moraarmatur.ru

Если блок питания будет включен в сеть постоянно, то следует использовать рубильник, который может обеспечивать полное отключение напряжения. Рубильник должен размыкать все полюса и располагаться на расстоянии не менее 3 мм от каждого полюса. На рубильнике должна стоять маркировка вкл./выкл.

- Для настенного монтажа крепится не ниже 1 зоны.
- Кабель сетевого питания должен быть утоплен в стену.
- Кабели должны монтироваться сверху вниз.

Класс защиты IP-45
входное напряжение - 230V переменного тока
выходное напряжение - 7,5 V постоянного тока, 7,5 W
Интервал рабочих температур 0-40°C

**DEUTSCH****Installationsanleitung**

Mora Transformator 729423

Der Transformator ist vorgesehen für eine Vielzahl von elektronisch gesteuerten Produkten von Mora Armatur.

Sehen Sie bitte in die Serviceanleitungen für das jeweilige Produkt, oder nehmen Sie Kontakt mit dem Kundenservice über www.moraarmatur.com auf.

Falls die Installation dauerhaft geplant ist, muss ein Schalter eine komplette Isolierung vom Versorger des Hauptnetz gewährleisten. Der Schalter muss alle Pole unterbrechen, und einen Abstandsbolzen von mind. 3 mm zu jedem Pol haben. Der Schalter muss eindeutig gekennzeichnet sein.

- Für alle Montagen nicht geringer als Zone 1
- Hauptkabel muss an die Wand angeklammert werden
- Das Kabel muss abwärts verlaufen

Gehäuse-Klasse: IP-45
ein: 230V AC
aus: 7,5V DC - 7,5W
Betriebstemperatur: 0-40°C

**SUOMEKSI****Asennusohje**

Mora muuntaja 729423

Muuntaja on tarkoitettu ohjaamaan elektronisten verkkokäyttöisten Mora Armatur –tuotteiden virransyöttöä. Katso lisätietoja asennuksesta kunkin tuotteen omista ohjeista tai ota yhteyttä asiakaspalveluun www.moraarmatur.com.

Kiinteässä asennuksessa on oltava kytkimellä varustettu täydellinen virrankatkaisumahdollisuus. Tämän kytkimen on katkaistava kaikki virtakytkennät ja sen katkaisuetaisyyden on oltava vähintään 3mm kaikissa navoissa. Sähkökytkimen pitää olla selvästi merkitty.

- Asennus seinään
- Verkkojohto kiinnitetään
- Johdot asennetaan alakautta

Suijausluokka: IP-45
Sisään: 230V AC
Ulos: 7,5V DC, 7,5W
Toimintalämpötila: 0-40°C



Mora Transformator

DECLARATION OF CONFORMITY

according to
the EMC Directive 2004/108/EC , the LVD-Directive 2006/95/EG
including amendments by the CE marking Directive, 93/68/EEC

Type of equipment: Safety isolating transformer ac/dc

Trade mark:

mora

Type

729423

Manufacturer:

Ostnor AB
Box 480
792 27 MORA, SWEDEN
Tel. +46(0)250 596 000

The following harmonised European Standards have been applied:

Electrical safety	EMC-emission	EMC-immunity
EN 61 558-1	EN 50 022	EN 61 000-4-3
EN 61 558-2-17	EN 61 000-3-2	EN 61 000-4-4
	EN 61 000-3-3	EN 61 000-4-6
		EN 61 000-4-20

Additional information:

The products complies with good engineering practise in safety matters within EEA.

We have an internal production control system that ensures compliance between the manufactured products and the technical documentation.

The products complies with harmonised European EMC standards listed above.

The product is **CE**-marked in June 2008.

As manufacturer established within the EEA, we declare under our sole responsibility that the equipment follows the provisions of Directives stated above.

Ostnor AB, Mora Armatur



Håkan Olson / CEO, 090601