

# Mora Transformator

## 9V

### SVENSKA

#### Installationsanvisning

Mora Transformator 729428

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

Se respektive produkts installationsanvisningar eller kontakta kundservice via [www.moraarmatur.com](http://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
- Nätkabel klamras
- Kablarna ska monteras nedåt

Kapslingsklass: IP-45  
in: 230V AC  
ut: 9V DC, 7,2W  
Driftstemperatur: 0-40°C



### DANSK

#### Installationsvejledning

Mora Transformator 729428

Transformatoren benyttes til at drive forskellige elektroniske produkter fra Mora Armatur.

Se installationsvejledningen for de respektive produkter, eller kontakt kunde-service via [www.moraarmatur.com](http://www.moraarmatur.com).

Ved fast installation skal der kunne foretages en flerpolet afbrydelse fra net-tet med en omkobler. Denne omkobler skal afbryde alle poler og skal have en afbryderafstand på mindst 3 mm i hver pol. Omkobleren skal være tydeligt afmærket.

- Monteres på væg i laveste område 1
- Netkabel fastgøres med kabelbøjler
- Kablerne skal monteres nedad

Kapslingsklasse: IP-45  
ind: 230 V AC  
ud: 9 V DC, 7,2W  
Driftstemperatur: 0-40 °C



### ENGLISH

#### Installation instructions

Mora Transformer 729428

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](http://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: 9V DC, 7,2W  
Operating temperatur range: 0-40°C



### DEUTSCH

#### Installationsanleitung

Mora Transformator 729428

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](http://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: 9V DC - 7,2W  
Betriebstemperatur: 0-40°C



### NORSK

#### Installasjonsanvisning

Mora Transformator 729428

Transformatorens oppgave er å drive ulike elektroniske produkter fra Mora Armatur.

Se installasjonsanvisningene for de respektive produktene eller kontakt kundeservice via [www.moraarmatur.com](http://www.moraarmatur.com).

Ved fast installasjon skal det kunne utføres et allpolig brudd fra nettet med en strømbryter. Denne strømbryteren skal bryte alle poler og ha en brudd-avstand på minst 3 mm i hver pol. Strømbryteren skal være tydelig merket.

- Monteres på vegg i lavest område 1
- Nettkabel klamres
- Kablene skal monteres nedover

Kapslingsklasse: IP-45  
inn: 230 V AC  
ut: 9 V DC, 7,2 W  
Driftstemperatur: 0-40 °C



### SUOMEKSI

#### Asennusohje

Mora muuntaja 729428

Muuntaja on tarkoitettu ohjaamaan elektronisten verkkokäyttöisten Mora Armatur –tuotteiden virransyöttöä. Katso lisätietoja asennuksesta kunkin tuotteen omista ohjeista tai ota yhteyttä asiakaspalveluun [www.moraarmatur.com](http://www.moraarmatur.com).

Kiinteässä asennuksessa on oltava kytkimellä varustettu täydellinen virrankatkaisumahdollisuus. Tämän kytkimen on katkaistava kaikki virtakytkennät ja sen katkaisetaisyyden 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: 9V DC, 7,2W  
Toimintalämpötila: 0-40°C



## Mora Transformator

**FRANÇAIS****Notice de montage**

Transformateur Mora 729428

Le transformateur est utilisé pour alimenter divers produits électroniques de Mora Armatur.

Voir les notices de montage de chaque produit respectif ou prendre contact avec le service client sur [www.moraarmatur.com](http://www.moraarmatur.com).

En cas d'installation permanente, une coupure multipolaire du réseau doit être effectuée au moyen d'un commutateur électrique. Ce dispositif de commutation doit agir sur tous les pôles et doit avoir une ouverture de contact de 3 mm sur chaque pôle. Le commutateur électrique doit être clairement identifié.

- Montage mural au minimum dans zone 1
- Fixez le cordon avec des colliers
- Orientez les câbles vers le bas

Indice de protection : IP-45  
entrée : 230 VAC  
sortie : 9 VDC, 7,2 W  
Température de service : 0–40°C

**NEDERLANDS****Installatie**

Mora Transformator 729428

De transformator is bedoeld voor het voeden van verschillende elektrische producten van Mora Armatur.

Zie de installatieaanwijzingen van het betreffende product of neem contact op met de klantenservice op [www.moraarmatur.com](http://www.moraarmatur.com).

Bij een vaste installatie dient de voeding te kunnen worden onderbroken door een alpolige elektrische schakelaar. De schakelaar dient alle polen te onderbreken en voor elke pool een schakelafstand van minimaal 3 mm te hebben. De elektrische schakelaar dient duidelijk gemerkt te zijn.

- Dient minimaal in gebied 1 aan de wand te worden gemonteerd
- De voedingskabel dient te worden vastgezet met kabelklemmen
- De kabels dienen verticaal te worden gemonteerd

Beschermklasse: IP-45  
in: 230 V AC  
uit: 9 V DC, 7,2W  
Bedrijfstemperatuur: 0–40 °C

**Русский****Инструкция по монтажу.**

Блок питания 729428 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](http://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 - 9V постоянного тока, 7,2W  
Интервал рабочих температур 0-40°C

