



**Declaration of Conformity**  
In accordance with UK Government guidance

EN  
English

We, the manufacturer / importer

Trust International B.V.  
Laan van Barcelona 600  
3317 DD Dordrecht



The Netherlands

This Declaration of Conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Product	
Brand	Trust Switch-In/ KlikAanKlikUit
Item No.	71359 and 71359-02/ 70359 and 70359-02/78359 and 78359-02/
Type designation	MACM-1800
Kind of product	MACM-1800 Matter/433 Built-in Switch

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant UK Statutory Instruments (and their amendments):

Directives
Radio Equipment Regulations 2017
The Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012, SI 2012 No. 3032
The Ecodesign for Energy-Related Products and Energy Information Regulations 2019, SI 2019 No. 539

Standards	
Effective use of Radio Spectrum	ETSI EN 300 328 V2.2.2, ETSI EN 300 220-1 V3.1.1, ETSI EN 300 220-2 V3.2.1
Health and Safety	EN 62479:2010, EN 50663:2017, EN 60669-1:2018 EN 60669-2-1:2004+A1:2009+A12:2010
Electromagnetic Compatibility (EMC)	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3, ETSI EN 301 489-3 V2.3.2, ETSI EN 301 489-17 V3.2.4, EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A2:2021, EN 61547:2009, EN IEC 55015:2019+A11:2020
ROHS	IEC 62321

Information	
Frequency Range	433.92 MHz en 2412-2472 MHz (Matter)
RF Output Power (EIRP)	9.64 dBm

Intended use :	Indoor <input checked="" type="checkbox"/>	Outdoor <input type="checkbox"/>
----------------	--	----------------------------------

**Additional Information**

The technical documentation for the above described object is available from:

**Trust Electronics Ltd. Sopwith Dr, Weybridge, KT13 ONT, UK**

Signed for and on behalf of Trust International B.V. (Manufacturer & Importer)

Rene Panman, Category Manager

Dordrecht

17/10/2024



Declaration of Conformity

EN

English

We, the manufacturer

Trust International B.V.  
Laan van Barcelona 600  
3317 DD Dordrecht  
The Netherlands



This Declaration of Conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Product	
Brand	Trust Switch-In/ KlikAanKlikUit
Item No.	71359 and 71359-02/ 70359 and 70359-02/78359 and 78359-02/
Type designation	MACM-1800
Kind of product	MACM-1800 Matter/433 Built-in Switch

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

Directives	
Radio Equipment Directive	2014/53/EU
RoHS 2 Directive	2011/65/EU

Standards	
Effective use of Radio Spectrum	ETSI EN 300 328 V2.2.2, ETSI EN 300 220-1 V3.1.1, ETSI EN 300 220-2 V3.2.1
Health and Safety	EN 62479:2010, EN 50663:2017, EN 60669-1:2018 EN 60669-2-1:2004+A1:2009+A12:2010
Electromagnetic Compatibility (EMC)	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3, ETSI EN 301 489-3 V2.3.2, ETSI EN 301 489-17 V3.2.4, EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A2:2021, EN 61547:2009, EN IEC 55015:2019+A11:2020
ROHS	IEC 62321

Information	
Frequency Range	433.92 MHz en 2412-2472 MHz (Matter)
RF Output Power (EIRP)	9.64 dBm

Intended use :  Indoor  Outdoor

Signed for and on behalf of Trust International B.V.

Rene Panman, Category Manager

Dordrecht

17/10/2024



Wir, der Produzent

Trust International B.V.  
 Laan van Barcelona 600  
 3317 DD Dordrecht  
 The Netherlands

**Trust.**

Diese EU-Konformitätserklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des Herstellers ausgestellt.

Produkt	
Marke	Trust Switch-In/ KlikAanKlikUit
Artikel Nr.	71359 and 71359-02/ 70359 and 70359-02/78359 and 78359-02/
Typenbezeichnung	MACM-1800
Art des Produktes	MACM-1800 Matter/433 Built-in Switch

Der Gegenstand der oben beschriebenen Erklärung entspricht der zuständigen Union Harmonisierungsgesetzgebung:

Richtlinien	
Radio Equipment Directive	2014/53/EU
RoHS 2 Directive	2011/65/EU

Normen	
Effective use of Radio Spectrum	ETSI EN 300 328 V2.2.2, ETSI EN 300 220-1 V3.1.1, ETSI EN 300 220-2 V3.2.1
Health and Safety	EN 62479:2010, EN 50663:2017, EN 60669-1:2018 EN 60669-2-1:2004+A1:2009+A12:2010
Electromagnetic Compatibility (EMC)	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3, ETSI EN 301 489-3 V2.3.2, ETSI EN 301 489-17 V3.2.4, EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A2:2021, EN 61547:2009, EN IEC 55015:2019+A11:2020
ROHS	IEC 62321

Informationen	
Frequenzbereich	433.92 MHz en 2412-2472 MHz (Matter)
HF-Ausgangsleistung (EIRP)	9.64 dBm

Verwendungszweck:  Intern  Extern

Unterzeichnet für und im Namen von Trust International B.V.

Rene Panman, Category Manager

Dordrecht

17/10/2024



Déclaration de conformité

FR

Français

Nous, le producteur

Trust International B.V.  
Laan van Barcelona 600  
3317 DD Dordrecht  
The Netherlands

# Trust.

Cette déclaration de conformité est délivrée sous la seule responsabilité du fabricant.

Produit	
Marque	Trust Switch-In/ KlikAanKlikUit
Numéro d'article	71359 and 71359-02/ 70359 and 70359-02/78359 and 78359-02/
Désignation du type	MACM-1800
Type de produit	MACM-1800 Matter/433 Built-in Switch

L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme aux dispositions pertinentes de l'Union législation d'harmonisation:

Directives	
Radio Equipment Directive	2014/53/EU
RoHS 2 Directive	2011/65/EU

Normes	
Effective use of Radio Spectrum	ETSI EN 300 328 V2.2.2, ETSI EN 300 220-1 V3.1.1, ETSI EN 300 220-2 V3.2.1
Health and Safety	EN 62479:2010, EN 50663:2017, EN 60669-1:2018 EN 60669-2-1:2004+A1:2009+A12:2010
Electromagnetic Compatibility (EMC)	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3, ETSI EN 301 489-3 V2.3.2, ETSI EN 301 489-17 V3.2.4, EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A2:2021, EN 61547:2009, EN IEC 55015:2019+A11:2020
ROHS	IEC 62321

Informations	
Gamme de fréquences	433.92 MHz en 2412-2472 MHz (Matter)
Puissance de sortie RF (EIRP)	9.64 dBm

Utilisation prévue:

Intérieur

Extérieur

Signé par et au nom de Trust International B.V.

Rene Panman, Category Manager

Dordrecht

17/10/2024

(Version : 2021-03)



Declaración de conformidad

ES

Español

Nosotros, el fabricante

Trust International B.V.  
Laan van Barcelona 600  
3317 DD Dordrecht  
The Netherlands

Esta Declaración de conformidad se emite bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante.

Producto	
Marca	Trust Switch-In/ KlikAanKlikUit
Artículo No.	71359 and 71359-02/ 70359 and 70359-02/78359 and 78359-02/
Tipo de designación	MACM-1800
Tipo de producto	MACM-1800 Matter/433 Built-in Switch

El objeto de la declaración descrita anteriormente está en conformidad con la Unión pertinente legislación de armonización:

Directivas	
Radio Equipment Directive	2014/53/EU
RoHS 2 Directive	2011/65/EU

Normas	
Effective use of Radio Spectrum	ETSI EN 300 328 V2.2.2, ETSI EN 300 220-1 V3.1.1, ETSI EN 300 220-2 V3.2.1
Health and Safety	EN 62479:2010, EN 50663:2017, EN 60669-1:2018 EN 60669-2-1:2004+A1:2009+A12:2010
Electromagnetic Compatibility (EMC)	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3, ETSI EN 301 489-3 V2.3.2, ETSI EN 301 489-17 V3.2.4, EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A2:2021, EN 61547:2009, EN IEC 55015:2019+A11:2020
ROHS	IEC 62321

Información	
Rango de frecuencia	433.92 MHz en 2412-2472 MHz (Matter)
Potencia de salida RF (PIRE)	9.64 dBm

Uso previsto :  Interno  Externo

Firmado para y en representación de Trust International B.V.

Rene Panman, Category Manager

Dordrecht

17/10/2024



Dichiarazione di conformità

IT

Italiano

Noi, il produttore

Trust International B.V.  
Laan van Barcelona 600  
3317 DD Dordrecht  
The Netherlands

# Trust.

La presente Dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la sola responsabilità del produttore.

Prodotto	
Marca	Trust Switch-In/ KlikAanKlikUit
Numero articolo	71359 and 71359-02/ 70359 and 70359-02/78359 and 78359-02/
Designazione del tipo	MACM-1800
Tipo di prodotto	MACM-1800 Matter/433 Built-in Switch

L'oggetto della dichiarazione sopra descritta è conforme all'Unione pertinente normativa di armonizzazione:

Direttiva	
Radio Equipment Directive	2014/53/EU
RoHS 2 Directive	2011/65/EU

Norme	
Effective use of Radio Spectrum	ETSI EN 300 328 V2.2.2, ETSI EN 300 220-1 V3.1.1, ETSI EN 300 220-2 V3.2.1
Health and Safety	EN 62479:2010, EN 50663:2017, EN 60669-1:2018 EN 60669-2-1:2004+A1:2009+A12:2010
Electromagnetic Compatibility (EMC)	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3, ETSI EN 301 489-3 V2.3.2, ETSI EN 301 489-17 V3.2.4, EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A2:2021, EN 61547:2009, EN IEC 55015:2019+A11:2020
ROHS	IEC 62321

Informazione	
Intervallo di frequenze	433.92 MHz en 2412-2472 MHz (Matter)
Potenza di uscita RF (EIRP)	9.64 dBm

Destinazione d'uso:

Interno

Esterno

Firmato a nome e per conto di Trust International B.V.

Rene Panman, Category Manager

Dordrecht

17/10/2024



Nós, o fabricante

Trust International B.V.  
Laan van Barcelona 600  
3317 DD Dordrecht  
The Netherlands

Esta Declaração de Conformidade é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante.

Produto	
Marca	Trust Switch-In/ KlikAanKlikUit
Item número.	71359 and 71359-02/ 70359 and 70359-02/78359 and 78359-02/
Designação do tipo	MACM-1800
Tipo de producto	MACM-1800 Matter/433 Built-in Switch

O objeto da declaração descrita acima está em conformidade com as normas relevantes da União. legislação de harmonização:

Diretivas	
Radio Equipment Directive	2014/53/EU
RoHS 2 Directive	2011/65/EU

Normas	
Effective use of Radio Spectrum	ETSI EN 300 328 V2.2.2, ETSI EN 300 220-1 V3.1.1, ETSI EN 300 220-2 V3.2.1
Health and Safety	EN 62479:2010, EN 50663:2017, EN 60669-1:2018 EN 60669-2-1:2004+A1:2009+A12:2010
Electromagnetic Compatibility (EMC)	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3, ETSI EN 301 489-3 V2.3.2, ETSI EN 301 489-17 V3.2.4, EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A2:2021, EN 61547:2009, EN IEC 55015:2019+A11:2020
ROHS	IEC 62321

Informação	
Alcance de frequência	433.92 MHz en 2412-2472 MHz (Matter)
Potência de saída RF (EIRP)	9.64 dBm

Uso pretendido:

Interior Exterior 

Assinado por e em nome de Trust International B.V.

Rene Panman, Category Manager

Dordrecht

17/10/2024



Wij, de fabrikant

Trust International B.V.  
Laan van Barcelona 600  
3317 DD Dordrecht  
The Netherlands

# Trust.

Deze conformiteitsverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de fabrikant.

Product	
Merk	Trust Switch-In/ KlikAanKlikUit
Item nr.	71359 and 71359-02/ 70359 and 70359-02/78359 and 78359-02/
Typeaanduiding	MACM-1800
Soort product	MACM-1800 Matter/433 Built-in Switch

Het voorwerp van de hierboven beschreven verklaring is in overeenstemming met de desbetreffende Unie harmonisatiewetgeving:

Richtlijnen	
Radio Equipment Directive	2014/53/EU
RoHS 2 Directive	2011/65/EU

Normen	
Effective use of Radio Spectrum	ETSI EN 300 328 V2.2.2, ETSI EN 300 220-1 V3.1.1, ETSI EN 300 220-2 V3.2.1
Health and Safety	EN 62479:2010, EN 50663:2017, EN 60669-1:2018 EN 60669-2-1:2004+A1:2009+A12:2010
Electromagnetic Compatibility (EMC)	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3, ETSI EN 301 489-3 V2.3.2, ETSI EN 301 489-17 V3.2.4, EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A2:2021, EN 61547:2009, EN IEC 55015:2019+A11:2020
ROHS	IEC 62321

Informatie	
Frequentiebereik	433.92 MHz en 2412-2472 MHz (Matter)
RF-uitgangsvermogen (EIRP)	9.64 dBm

Beoogd gebruik:

Intern Extern 

Ondertekend voor en namens Trust International B.V.

Rene Panman, Category Manager

Dordrecht

17/10/2024



Vi, producenten

Trust International B.V.  
Laan van Barcelona 600  
3317 DD Dordrecht  
The Netherlands

# Trust.

Denne overensstemmelseserklæring udstedes på producentens eneste ansvar.

Produkt	
Mærke	Trust Switch-In/ KlikAanKlikUit
Artikel Nr.	71359 and 71359-02/ 70359 and 70359-02/78359 and 78359-02/
Type betegnelse	MACM-1800
Type af produkt	MACM-1800 Matter/433 Built-in Switch

Formålet med erklæringen beskrevet ovenfor er i overensstemmelse med den relevante Union harmoniseringslovgivning:

Direktiver	
Radio Equipment Directive	2014/53/EU
RoHS 2 Directive	2011/65/EU

Standardisere	
Effective use of Radio Spectrum	ETSI EN 300 328 V2.2.2, ETSI EN 300 220-1 V3.1.1, ETSI EN 300 220-2 V3.2.1
Health and Safety	EN 62479:2010, EN 50663:2017, EN 60669-1:2018 EN 60669-2-1:2004+A1:2009+A12:2010
Electromagnetic Compatibility (EMC)	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3, ETSI EN 301 489-3 V2.3.2, ETSI EN 301 489-17 V3.2.4, EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A2:2021, EN 61547:2009, EN IEC 55015:2019+A11:2020
ROHS	IEC 62321

Information	
Frekvensområde	433.92 MHz en 2412-2472 MHz (Matter)
RF-udgangseffekt (EIRP)	9.64 dBm

Anvendelsesformål : Indendør Udendørs 

Underskrevet for og på vegne af Trust International B.V.

Rene Panman, Category Manager

Dordrecht

17/10/2024



Vaatumustenmukaisuusvakuutus

FI

Suomi

Me, valmistaja

Trust International B.V.  
Laan van Barcelona 600  
3317 DD Dordrecht  
The Netherlands

# Trust.

Tämä vaatimustenmukaisuusvakuutus annetaan valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Tuote	
Brändi	Trust Switch-In/ KlikAanKlikUit
Tuote nro.	71359 and 71359-02/ 70359 and 70359-02/78359 and 78359-02/
Tyypimerkintä	MACM-1800
Tällainen tuote	MACM-1800 Matter/433 Built-in Switch

Edellä kuvattu ilmoituksen tarkoitus on asiaankuuluvan unionin mukainen yhdenmukaistamislainsäädäntö:

Direktiivit	
Radio Equipment Directive	2014/53/EU
RoHS 2 Directive	2011/65/EU

Standardit	
Effective use of Radio Spectrum	ETSI EN 300 328 V2.2.2, ETSI EN 300 220-1 V3.1.1, ETSI EN 300 220-2 V3.2.1
Health and Safety	EN 62479:2010, EN 50663:2017, EN 60669-1:2018 EN 60669-2-1:2004+A1:2009+A12:2010
Electromagnetic Compatibility (EMC)	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3, ETSI EN 301 489-3 V2.3.2, ETSI EN 301 489-17 V3.2.4, EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A2:2021, EN 61547:2009, EN IEC 55015:2019+A11:2020
ROHS	IEC 62321

Tiedot	
Taajuusalue	433.92 MHz en 2412-2472 MHz (Matter)
RF-lähtöteho (EIRP)	9.64 dBm

Käyttötarkoitus:

Sisäinen Ulkoinen 

Allekirjoitettu puolesta ja puolesta Trust International B.V.

Rene Panman, Category Manager

Dordrecht

17/10/2024

(Version : 2021-02)



Samsvarserklæring

NO

Norsk

Vi, produsenten

Trust International B.V.  
Laan van Barcelona 600  
3317 DD Dordrecht  
The Netherlands

# Trust.

Denne samsvarserklæringen er utstedt på produsentens eget ansvar.

Produkt	
Merke	Trust Switch-In/ KlikAanKlikUit
Varenr.	71359 and 71359-02/ 70359 and 70359-02/78359 and 78359-02/
Typebetegnelse	MACM-1800
Type produkt	MACM-1800 Matter/433 Built-in Switch

Formålet med erklæringen beskrevet ovenfor er i samsvar med den aktuelle unionen harmoniseringslovgivning:

Direktiver	
Radio Equipment Directive	2014/53/EU
RoHS 2 Directive	2011/65/EU

Standarder	
Effective use of Radio Spectrum	ETSI EN 300 328 V2.2.2, ETSI EN 300 220-1 V3.1.1, ETSI EN 300 220-2 V3.2.1
Health and Safety	EN 62479:2010, EN 50663:2017, EN 60669-1:2018 EN 60669-2-1:2004+A1:2009+A12:2010
Electromagnetic Compatibility (EMC)	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3, ETSI EN 301 489-3 V2.3.2, ETSI EN 301 489-17 V3.2.4, EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A2:2021, EN 61547:2009, EN IEC 55015:2019+A11:2020
ROHS	IEC 62321

Informasjon	
Frekvensområde	433.92 MHz en 2412-2472 MHz (Matter)
RF-utgangseffekt (EIRP)	9.64 dBm

Tiltenkt bruk : Innendør Utendørs 

Signert for og på vegne av Trust International B.V.

Rene Panman, Category Manager

Dordrecht

17/10/2024

(Version : 2021-02)



Vi, tillverkaren

Trust International B.V.  
Laan van Barcelona 600  
3317 DD Dordrecht  
The Netherlands

# Trust.

Denna försäkran om överensstämmelse utfärdas på tillverkarens ensamma ansvar.

Produkt	
Varumärke	Trust Switch-In/ KlikAanKlikUit
Artikel nr.	71359 and 71359-02/ 70359 and 70359-02/78359 and 78359-02/
Typbeteckning	MACM-1800
Typ av produkt	MACM-1800 Matter/433 Built-in Switch

Syftet med deklARATIONEN som beskrivs ovan är i överensstämmelse med den relevanta unionen harmoniseringslagstiftning:

Direktiven	
Radio Equipment Directive	2014/53/EU
RoHS 2 Directive	2011/65/EU

Standardisera	
Effective use of Radio Spectrum	ETSI EN 300 328 V2.2.2, ETSI EN 300 220-1 V3.1.1, ETSI EN 300 220-2 V3.2.1
Health and Safety	EN 62479:2010, EN 50663:2017, EN 60669-1:2018 EN 60669-2-1:2004+A1:2009+A12:2010
Electromagnetic Compatibility (EMC)	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3, ETSI EN 301 489-3 V2.3.2, ETSI EN 301 489-17 V3.2.4, EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A2:2021, EN 61547:2009, EN IEC 55015:2019+A11:2020
ROHS	IEC 62321

Information	
Frekvensomfång	433.92 MHz en 2412-2472 MHz (Matter)
RF-utgångseffekt (EIRP)	9.64 dBm

Avsedd användning :

Inomhus Utomhus 

Signerad för och på uppdrag av Trust International B.V.

Rene Panman, Category Manager

Dordrecht

17/10/2024



Deklaracja zgodności

PL

Polski

My, producent

Trust International B.V.  
Laan van Barcelona 600  
3317 DD Dordrecht  
The Netherlands

# Trust.

Niniejsza Deklaracja zgodności jest wydawana na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Produkt	
Marka	Trust Switch-In/ KlikAanKlikUit
Przedmiot nr.	71359 and 71359-02/ 70359 and 70359-02/78359 and 78359-02/
Oznaczenie typu	MACM-1800
Rodzaj produktu	MACM-1800 Matter/433 Built-in Switch

Przedmiot deklaracji opisany powyżej jest zgodny z odpowiednią Unią prawodawstwo harmonizacyjne:

Dyrektywy	
Radio Equipment Directive	2014/53/EU
RoHS 2 Directive	2011/65/EU

Standardy	
Effective use of Radio Spectrum	ETSI EN 300 328 V2.2.2, ETSI EN 300 220-1 V3.1.1, ETSI EN 300 220-2 V3.2.1
Health and Safety	EN 62479:2010, EN 50663:2017, EN 60669-1:2018 EN 60669-2-1:2004+A1:2009+A12:2010
Electromagnetic Compatibility (EMC)	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3, ETSI EN 301 489-3 V2.3.2, ETSI EN 301 489-17 V3.2.4, EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A2:2021, EN 61547:2009, EN IEC 55015:2019+A11:2020
ROHS	IEC 62321

Informacja	
Zakres częstotliwości	433.92 MHz en 2412-2472 MHz (Matter)
Moc wyjściowa RF (EIRP)	9.64 dBm

Przeznaczenie :

Stażysta

Zewnętrzny

Podpisano w imieniu i na rzecz Trust International B.V.

Rene Panman, Category Manager

Dordrecht

17/10/2024



Prohlášení o shodě

CS

Česky

My, výrobce

Trust International B.V.  
Laan van Barcelona 600  
3317 DD Dordrecht  
The Netherlands

# Trust.

Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

Produkt	
Značka	Trust Switch-In/ KlikAanKlikUit
Předmět číslo.	71359 and 71359-02/ 70359 and 70359-02/78359 and 78359-02/
Typové označení	MACM-1800
Druh produktu	MACM-1800 Matter/433 Built-in Switch

Předmět výše uvedeného prohlášení je v souladu s příslušnou unií harmonizační právní předpisy:

Směrnice	
Radio Equipment Directive	2014/53/EU
RoHS 2 Directive	2011/65/EU

Standardy	
Effective use of Radio Spectrum	ETSI EN 300 328 V2.2.2, ETSI EN 300 220-1 V3.1.1, ETSI EN 300 220-2 V3.2.1
Health and Safety	EN 62479:2010, EN 50663:2017, EN 60669-1:2018 EN 60669-2-1:2004+A1:2009+A12:2010
Electromagnetic Compatibility (EMC)	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3, ETSI EN 301 489-3 V2.3.2, ETSI EN 301 489-17 V3.2.4, EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A2:2021, EN 61547:2009, EN IEC 55015:2019+A11:2020
ROHS	IEC 62321

Informace	
Frekvenční rozsah	433.92 MHz en 2412-2472 MHz (Matter)
RF výstupní výkon (EIRP)	9.64 dBm

Zamýšlené použití :

Interní Externí 

Podepsáno za a jménem Trust International B.V.

Rene Panman, Category Manager

Dordrecht

17/10/2024

(Version : 2021-02)



Vyhlásenie o zhode

SK

Slovenčina

My, výrobca

Trust International B.V.  
Laan van Barcelona 600  
3317 DD Dordrecht  
The Netherlands

**Trust.**

Toto vyhlásenie o zhode sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu.

Výrobok	
Značka	Trust Switch-In/ KlikAanKlikUit
Položka č.	71359 and 71359-02/ 70359 and 70359-02/78359 and 78359-02/
Typové označenie	MACM-1800
Druh produktu	MACM-1800 Matter/433 Built-in Switch

Predmet vyššie uvedeného vyhlásenia je v súlade s príslušnou úniou harmonizačné právne predpisy:

Smernice	
Radio Equipment Directive	2014/53/EU
RoHS 2 Directive	2011/65/EU

štandardy	
Effective use of Radio Spectrum	ETSI EN 300 328 V2.2.2, ETSI EN 300 220-1 V3.1.1, ETSI EN 300 220-2 V3.2.1
Health and Safety	EN 62479:2010, EN 50663:2017, EN 60669-1:2018 EN 60669-2-1:2004+A1:2009+A12:2010
Electromagnetic Compatibility (EMC)	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3, ETSI EN 301 489-3 V2.3.2, ETSI EN 301 489-17 V3.2.4, EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A2:2021, EN 61547:2009, EN IEC 55015:2019+A11:2020
ROHS	IEC 62321

Informácie	
Frekvenčný rozsah	433.92 MHz en 2412-2472 MHz (Matter)
RF výstupný výkon (EIRP)	9.64 dBm

Zamýšľané použitie :

Interné

Externé

Podpísané za a v mene Trust International B.V.

Rene Panman, Category Manager

Dordrecht

17/10/2024

(Version : 2021-02)



Mi, a gyártó

Trust International B.V.  
Laan van Barcelona 600  
3317 DD Dordrecht  
The Netherlands

# Trust.

Ezt a megfelelőségi nyilatkozatot a gyártó kizárólagos felelősségére adják ki.

Termék	
Márka	Trust Switch-In/ KlikAanKlikUit
Cikkszám.	71359 and 71359-02/ 70359 and 70359-02/78359 and 78359-02/
Típusjelölés	MACM-1800
Termék fajtája	MACM-1800 Matter/433 Built-in Switch

A nyilatkozat fent leírt tárgya összhangban áll a vonatkozó Unióval harmonizációs jogszabályok:

Irányelvek	
Radio Equipment Directive	2014/53/EU
RoHS 2 Directive	2011/65/EU

Szabványok	
Effective use of Radio Spectrum	ETSI EN 300 328 V2.2.2, ETSI EN 300 220-1 V3.1.1, ETSI EN 300 220-2 V3.2.1
Health and Safety	EN 62479:2010, EN 50663:2017, EN 60669-1:2018 EN 60669-2-1:2004+A1:2009+A12:2010
Electromagnetic Compatibility (EMC)	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3, ETSI EN 301 489-3 V2.3.2, ETSI EN 301 489-17 V3.2.4, EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A2:2021, EN 61547:2009, EN IEC 55015:2019+A11:2020
ROHS	IEC 62321

Információ	
Frekvenciatartomány	433.92 MHz en 2412-2472 MHz (Matter)
RF kimeneti teljesítmény (EIRP)	9.64 dBm

Rendeltetésszerű használat :

Beltéri

Kültéri

Aláírták és nevében Trust International B.V.

Rene Panman, Category Manager

Dordrecht

17/10/2024



Noi, producătorul

Trust International B.V.  
Laan van Barcelona 600  
3317 DD Dordrecht  
The Netherlands

# Trust.

Această Declarație de conformitate este emisă sub responsabilitatea exclusivă a producătorului.

Produs	
Marca	Trust Switch-In/ KlikAanKlikUit
Nr. Articol	71359 and 71359-02/ 70359 and 70359-02/78359 and 78359-02/
Desemnarea tipului	MACM-1800
Un fel de produs	MACM-1800 Matter/433 Built-in Switch

Obiectul declarației descrise mai sus este în conformitate cu Uniunea relevantă legislație de armonizare:

Directivă	
Radio Equipment Directive	2014/53/EU
RoHS 2 Directive	2011/65/EU

Standarde	
Effective use of Radio Spectrum	ETSI EN 300 328 V2.2.2, ETSI EN 300 220-1 V3.1.1, ETSI EN 300 220-2 V3.2.1
Health and Safety	EN 62479:2010, EN 50663:2017, EN 60669-1:2018 EN 60669-2-1:2004+A1:2009+A12:2010
Electromagnetic Compatibility (EMC)	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3, ETSI EN 301 489-3 V2.3.2, ETSI EN 301 489-17 V3.2.4, EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A2:2021, EN 61547:2009, EN IEC 55015:2019+A11:2020
ROHS	IEC 62321

Informație	
Intervalul de frecvență	433.92 MHz en 2412-2472 MHz (Matter)
Putere de ieșire RF (EIRP)	9.64 dBm

Utilizarea prevăzută :

Interior Exterior 

Semnat pentru și în numele Trust International B.V.

Rene Panman, Category Manager

Dordrecht

17/10/2024



Декларация за съответствие

BG

Български

Ние, производителят

Trust International B.V.  
Laan van Barcelona 600  
3317 DD Dordrecht  
The Netherlands

# Trust.

Тази декларация за съответствие се издава на отговорност единствено на производителя.

продукт	
Марка	Trust Switch-In/ KlikAanKlikUit
Артикул №	71359 and 71359-02/ 70359 and 70359-02/78359 and 78359-02/
Обозначение на типа	MACM-1800
Вид продукт	MACM-1800 Matter/433 Built-in Switch

Обектът на декларацията, описана по-горе, е в съответствие със съответния Съюз хармонизиращо законодателство:

директиви	
Radio Equipment Directive	2014/53/EU
RoHS 2 Directive	2011/65/EU

Стандарти	
Effective use of Radio Spectrum	ETSI EN 300 328 V2.2.2, ETSI EN 300 220-1 V3.1.1, ETSI EN 300 220-2 V3.2.1
Health and Safety	EN 62479:2010, EN 50663:2017, EN 60669-1:2018 EN 60669-2-1:2004+A1:2009+A12:2010
Electromagnetic Compatibility (EMC)	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3, ETSI EN 301 489-3 V2.3.2, ETSI EN 301 489-17 V3.2.4, EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A2:2021, EN 61547:2009, EN IEC 55015:2019+A11:2020
ROHS	IEC 62321

Информация	
Честотен обхват	433.92 MHz en 2412-2472 MHz (Matter)
RF изходна мощност (EIRP)	9.64 dBm

Предназначение :

вътрешн външен 

Подписано за и от името на Trust International B.V.

Rene Panman, Category Manager

Dordrecht

17/10/2024

(Version : 2021-02)



Izjava o skladnosti

SL

Slovenščina

Mi, proizvajalec

Trust International B.V.  
Laan van Barcelona 600  
3317 DD Dordrecht  
The Netherlands

# Trust.

Ta izjava o skladnosti je izdana na izključno odgovornost proizvajalca.

Izdelek	
Blagovna znamka	Trust Switch-In/ KlikAanKlikUit
Izdelek št.	71359 and 71359-02/ 70359 and 70359-02/78359 and 78359-02/
izdelek št.	MACM-1800
Vrsta izdelka	MACM-1800 Matter/433 Built-in Switch

Predmet zgoraj opisane izjave je v skladu z ustrezno Unijo usklajevalna zakonodaja:

Direktivi	
Radio Equipment Directive	2014/53/EU
RoHS 2 Directive	2011/65/EU

Standardi	
Effective use of Radio Spectrum	ETSI EN 300 328 V2.2.2, ETSI EN 300 220-1 V3.1.1, ETSI EN 300 220-2 V3.2.1
Health and Safety	EN 62479:2010, EN 50663:2017, EN 60669-1:2018 EN 60669-2-1:2004+A1:2009+A12:2010
Electromagnetic Compatibility (EMC)	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3, ETSI EN 301 489-3 V2.3.2, ETSI EN 301 489-17 V3.2.4, EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A2:2021, EN 61547:2009, EN IEC 55015:2019+A11:2020
ROHS	IEC 62321

Informacije	
Frekvenčni razpon	433.92 MHz en 2412-2472 MHz (Matter)
RF izhodna moč (EIRP)	9.64 dBm

Predvidena uporaba :

Stožist Zunanji 

Podpisano za in v imenu Trust International B.V.

Rene Panman, Category Manager

Dordrecht

17/10/2024

(Version : 2021-02)



Δήλωση συμμόρφωσης

EL

Ελληνικά

Εμείς, ο κατασκευαστής

Trust International B.V.  
Laan van Barcelona 600  
3317 DD Dordrecht  
The Netherlands

**Trust.**

Η παρούσα δήλωση συμμόρφωσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή.

Προϊόν	
Μάρκα	Trust Switch-In/ KlikAanKlikUit
Στοιχείο αριθ.	71359 and 71359-02/ 70359 and 70359-02/78359 and 78359-02/
Ονομασία τύπου	MACM-1800
Είδος προϊόντος	MACM-1800 Matter/433 Built-in Switch

Το αντικείμενο της δήλωσης που περιγράφεται παραπάνω είναι σύμφωνο με τη σχετική Ένωση νομοθεσία εναρμόνισης:

Οδηγίες	
Radio Equipment Directive	2014/53/EU
RoHS 2 Directive	2011/65/EU

Πρότυπα	
Effective use of Radio Spectrum	ETSI EN 300 328 V2.2.2, ETSI EN 300 220-1 V3.1.1, ETSI EN 300 220-2 V3.2.1
Health and Safety	EN 62479:2010, EN 50663:2017, EN 60669-1:2018 EN 60669-2-1:2004+A1:2009+A12:2010
Electromagnetic Compatibility (EMC)	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3, ETSI EN 301 489-3 V2.3.2, ETSI EN 301 489-17 V3.2.4, EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A2:2021, EN 61547:2009, EN IEC 55015:2019+A11:2020
ROHS	IEC 62321

Πληροφορίες	
Εύρος συχνοτήτων	433.92 MHz en 2412-2472 MHz (Matter)
Ισχύς εξόδου RF (EIRP)	9.64 dBm

Προβλεπόμενη χρήση :

Εσωτερική εξωτερικά 

Υπογράφηκε για και για λογαριασμό Trust International B.V.

Rene Panman, Category Manager

Dordrecht

17/10/2024

(Version : 2021-02)



Izjava o sukladnosti

HR

Hrvatski

Mi, proizvođač

Trust International B.V.  
Laan van Barcelona 600  
3317 DD Dordrecht  
The Netherlands

# Trust.

Izjava o sukladnosti izdaje se pod isključivom odgovornošću proizvođača.

Proizvod	
Marka	Trust Switch-In/ KlikAanKlikUit
Predmet broj.	71359 and 71359-02/ 70359 and 70359-02/78359 and 78359-02/
Oznaka tipa	MACM-1800
Vrsta proizvoda	MACM-1800 Matter/433 Built-in Switch

Cilj gore opisane izjave u skladu je s relevantnom Unijom usklađivanje zakonodavstvo:

Direktive	
Radio Equipment Directive	2014/53/EU
RoHS 2 Directive	2011/65/EU

Standardi	
Effective use of Radio Spectrum	ETSI EN 300 328 V2.2.2, ETSI EN 300 220-1 V3.1.1, ETSI EN 300 220-2 V3.2.1
Health and Safety	EN 62479:2010, EN 50663:2017, EN 60669-1:2018 EN 60669-2-1:2004+A1:2009+A12:2010
Electromagnetic Compatibility (EMC)	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3, ETSI EN 301 489-3 V2.3.2, ETSI EN 301 489-17 V3.2.4, EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A2:2021, EN 61547:2009, EN IEC 55015:2019+A11:2020
ROHS	IEC 62321

Informacija	
Raspon frekvencija	433.92 MHz en 2412-2472 MHz (Matter)
RF izlazna snaga (EIRP)	9.64 dBm

Namjena: Unutrašn Vanjski 

Potpisano za i u ime Trust International B.V.

Rene Panman, Category Manager

Dordrecht

17/10/2024

(Version : 2021-02)



Uygunluk beyanı

TR

Türkçe

Biz, üretici

Trust International B.V.  
Laan van Barcelona 600  
3317 DD Dordrecht  
The Netherlands

# Trust.

Bu Uygunluk Beyanı yalnızca üreticinin sorumluluğu altında verilir.

Ürün	
Marka	Trust Switch-In/ KlikAanKlikUit
Eşya yok.	71359 and 71359-02/ 70359 and 70359-02/78359 and 78359-02/
Tip tanımı	MACM-1800
Ürün çeşidi	MACM-1800 Matter/433 Built-in Switch

Yukarıda açıklanan deklarasyonun amacı ilgili Birliğe uygundur. uyum mevzuatı:

Direktifleri	
Radio Equipment Directive	2014/53/EU
RoHS 2 Directive	2011/65/EU

Standartlar	
Effective use of Radio Spectrum	ETSI EN 300 328 V2.2.2, ETSI EN 300 220-1 V3.1.1, ETSI EN 300 220-2 V3.2.1
Health and Safety	EN 62479:2010, EN 50663:2017, EN 60669-1:2018 EN 60669-2-1:2004+A1:2009+A12:2010
Electromagnetic Compatibility (EMC)	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3, ETSI EN 301 489-3 V2.3.2, ETSI EN 301 489-17 V3.2.4, EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A2:2021, EN 61547:2009, EN IEC 55015:2019+A11:2020
ROHS	IEC 62321

Bilgi	
Frekans aralığı	433.92 MHz en 2412-2472 MHz (Matter)
RF Çıkış Gücü (EIRP)	9.64 dBm

Kullanım amacı :

İçten

Dış

adına ve adına imzalanmıştır. Trust International B.V.

Rene Panman, Category Manager

Dordrecht

17/10/2024

(Version : 2021-02)