

## GB Technical Data

### Specifications in accordance with Regulation (EU) 2019/1782

Manufacturer's name or trade mark, commercial registration number and address	Hama, HRA12159, Dresdner Str. 9, 86653 Monheim
Model identifier	HX075-0500600-AG-001
Input voltage	100-240 V
Input AC frequency	50 / 60 Hz
Output voltage / Output current / Output power	5.0 V DC 0.6 A 3.0 W
Average active efficiency	72.8 %
Efficiency at low load (10 %)	59.1 %
No-load power consumption	0.06 W

## D Technische Daten

### Angaben nach Verordnung (EU) 2019/1782

Handelsmarke, Handelsregisternummer, Anschrift	Hama, HRA12159, Dresdner Str. 9, 86653 Monheim
Modellkennung	HX075-0500600-AG-001
Eingangsspannung	100-240 V
Eingangswechselstromfrequenz	50 / 60 Hz
Ausgangsspannung / Ausgangsstrom / Ausgangsleistung	5.0 V DC 0.6 A 3.0 W
Durchschnittliche Effizienz im Betrieb	72.8 %
Effizienz bei geringer Last (10 %)	59.1 %
Leistungsaufnahme bei Nulllast	0.06 W

## F Caractéristiques techniques

### Indications prévues par le règlement (CE) 2019/1782

Raison sociale ou marque déposée, numéro d'enregistrement au registre du commerce et adresse du fabricant	Hama, HRA12159, Dresdner Str. 9, 86653 Monheim
Référence du modèle	HX075-0500600-AG-001
Tension d'entrée	100-240 V
Fréquence du CA d'entrée	50 / 60 Hz
Tension de sortie / Courant de sortie / Puissance de sortie	5.0 V DC 0.6 A 3.0 W
Rendement moyen en mode actif	72.8 %
Rendement à faible charge (10 %)	59.1 %
Consommation électrique hors charge	0.06 W

## E Datos técnicos

### Datos según el Reglamento (UE) 2019/1782

Nombre o marca, número del registro mercantil y dirección del fabricante	Hama, HRA12159, Dresdner Str. 9, 86653 Monheim
Identificador del modelo	HX075-0500600-AG-001
Tensión de entrada	100-240 V
Frecuencia de la CA de entrada	50 / 60 Hz
Tensión de salida / Intensidad de salida / Potencia de salida	5.0 V DC 0.6 A 3.0 W
Eficiencia media en activo	72.8 %
Eficiencia a baja carga (10 %)	59.1 %
Consumo eléctrico en vacío	0.06 W

## RUS Технические характеристики

### Потребляемая мощность на холостом ходу

Торговая марка, номер в торговом реестре, адрес	Hama, HRA12159, Dresdner Str. 9, 86653 Monheim
Обозначение модели	HX075-0500600-AG-001
Входное напряжение	100-240 V
Частота входного напряжения	50 / 60 Hz
Выходное напряжение / выходной ток / выходная мощность	5.0 V DC 0.6 A 3.0 W
Средняя производительность в рабочем режиме	72.8 %
Производительность при малой нагрузке (10%)	59.1 %
Потребляемая мощность на холостом ходу	0.06 W

## I Dati tecnici

### Indicazioni secondo il regolamento (UE) 2019/1782

Nome o marchio del fabbricante, numero di iscrizione nel registro delle imprese e indirizzo del fabbricante	Hama, HRA12159, Dresdner Str. 9, 86653 Monheim
Identificativo del modello	HX075-0500600-AG-001
Tensione di ingresso	100-240 V
Frequenza di ingresso CA	50 / 60 Hz
Tensione di uscita / Corrente di uscita / Potenza di uscita	5.0 V DC 0.6 A 3.0 W
Rendimento medio in modo attivo	72.8 %
Rendimento a basso carico (10 %)	59.1 %
Potenza assorbita nella condizione a vuoto	0.06 W

## NL Technische specificaties

### Gegevens overeenkomstig verordening (EU) 2019/1782

Naam of handelsmerk van de fabrikant, handelsregister nummer en adres	Hama, HRA12159, Dresdner Str. 9, 86653 Monheim
Typeaanduiding	HX075-0500600-AG-001
Voedingsspanning	100-240 V
Voedingsfrequentie	50 / 60 Hz
Uitgangsspanning / Uitgangsstroom / Uitgangsvermogen	5.0 V DC 0.6 A 3.0 W
Gemiddelde actieve efficiëntie	72.8 %
Efficiëntie bij lage belasting (10 %)	59.1 %
Energieverbruik in niet-belaste toestand	0.06 W

## GR Εχνικά χαρακτηριστικά

### Στοιχεία κατά τον κανονισμό (ΕΕ) 2019/1782

Το όνομα ή το εμπορικό σήμα του κατασκευαστή, ο αριθμός του εμπορικού μητρώου του και η διεύθυνσή του	Hama, HRA12159, Dresdner Str. 9, 86653 Monheim
Αναγνωριστικό του μοντέλου	HX075-0500600-AG-001
Τάση εισόδου	100-240 V
Συχνότητα εναλλασσόμενου ρεύματος εισόδου	50 / 60 Hz
Τάση εξόδου / Ένταση ρεύματος εξόδου / Ισχύς εξόδου	5.0 V DC 0.6 A 3.0 W
Μέση ενεργή απόδοση	72.8 %
Απόδοση σε χαμηλό φορτίο (10 %)	59.1 %
Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση άνευ φορτίου	0.06 W

## PL Dane techniczne

### Dane zgodnie z rozporządzeniem (UE) 2019/1782

Nazwa lub znak towarowy producenta, numer rejestru handlowego i adres	Hama, HRA12159, Dresdner Str. 9, 86653 Monheim
Identyfikator modelu	HX075-0500600-AG-001
Napięcie wejściowe	100-240 V
Wejściowa częstotliwość prądu przemiennego	50 / 60 Hz
Napięcie wyjściowe / Prąd wyjściowy / Moc wyjściowa	5.0 V DC 0.6 A 3.0 W
Średnia sprawność podczas pracy	72.8 %
Sprawność przy niskim obciążeniu (10 %)	59.1 %
Żużycie energii w stanie bez obciążenia	0.06 W

## H Műszaki adatok

Adatok az (EU) 2019/1782 rendelet szerint	
A gyártó neve vagy védjegye, cégjegyzékszám és címe	Hama, HRA12159, Dresdner Str. 9, 86653 Monheim
Modellazonosító	HX075-0500600-AG-001
Bemenő feszültség	100-240 V
Bemenő váltóáram frekvenciája	50 / 60 Hz
Kimenő feszültség / Kimenő áramerősség / Kimenő teljesítmény	5.0 V DC 0.6 A 3.0 W
Aktív üzemmódban mért átlagos hatásfok	72.8 %
Hatásfok alacsony (10 %-os) terhelésnél	59.1 %
Üresjárású üzemmódban mért energiafogyasztás	0.06 W

## CZ Technické údaje

Údaje podle nařízení (EU) 2019/1782	
Název výrobce nebo ochranná známka, obchodní registrační číslo a adresa	Hama, HRA12159, Dresdner Str. 9, 86653 Monheim
Identifikační značka modelu	HX075-0500600-AG-001
Vstupní napětí	100-240 V
Vstupní frekvence	50 / 60 Hz
Výstupní napětí / Výstupní proud / Výstupní výkon	5.0 V DC 0.6 A 3.0 W
Průměrná účinnost v aktivním režimu	72.8 %
Účinnost při malém zatížení (10 %)	59.1 %
Spotřeba energie ve stavu bez zátěže	0.06 W

## SK Technické údaje

Údaje podľa nariadenia (EÚ) 2019/1782	
Názov alebo ochranná známka výrobcu, identifikačné číslo podniku a adresa	Hama, HRA12159, Dresdner Str. 9, 86653 Monheim
Identifikačný kód modelu	HX075-0500600-AG-001
Vstupné napätie	100-240 V
Frekvencia vstupného striedajúceho prúdu	50 / 60 Hz
Výstupné napätie / Výstupný prúd / Výstupný výkon	5.0 V DC 0.6 A 3.0 W
Priemerná účinnosť v aktívnom režime	72.8 %
Účinnosť pri nízkej záťaži (10 %)	59.1 %
Spotreba energie v stave bez záťaže	0.06 W

## P Especificações técnicas

Indicações conforme o regulamento (UE) 2019/1782	
Marca comercial ou nome, número de registo comercial e endereço do fabricante	Hama, HRA12159, Dresdner Str. 9, 86653 Monheim
Identificador do modelo	HX075-0500600-AG-001
Tensão de entrada	100-240 V
Frequência da alimentação de CA	50 / 60 Hz
Tensão de saída / Corrente de saída / Potência de saída	5.0 V DC 0.6 A 3.0 W
Eficiência média no modo ativo	72.8 %
Eficiência a carga baixa (10%)	59.1 %
Consumo energético em vazio	0.06 W

## RO Date tehnice

Informații conform regulamentului (UE) 2019/1782	
Denumirea producătorului sau marca comercială, numărul de înregistrare la Registrul Comerțului și adresa	Hama, HRA12159, Dresdner Str. 9, 86653 Monheim
Identificator de model	HX075-0500600-AG-001
Tensiune de intrare	100-240 V
Frecvența c.a. de intrare	50 / 60 Hz
Tensiune de ieșire / Curent de ieșire / Putere de ieșire	5.0 V DC 0.6 A 3.0 W
Randament mediu în mod activ	72.8 %
Randamentul la sarcină redusă (10 %)	59.1 %
Puterea absorbită în regim fără sarcină	0.06 W

## S Tekniska data

Uppgifter enligt förordning (EU) 2019/1782	
Tillverkarens namn eller varumärke, organisationsnummer och adress	Hama, HRA12159, Dresdner Str. 9, 86653 Monheim
Modellbeteckning	HX075-0500600-AG-001
Ingående spänning	100-240 V
Ingående frekvens (växelström)	50 / 60 Hz
Utgående spänning / Utgående ström / Utgående effekt	5.0 V DC 0.6 A 3.0 W
Genomsnittlig verkningsgrad i aktivt läge	72.8 %
Verkningsgrad vid låg last (10 %)	59.1 %
Elförbrukning vid noll-last	0.06 W

## FIN Tekniset tiedot

Asetuksen (EU) 2019/1782 mukaiset tiedot	
Valmistajan nimi tai tavara merkki, kaupparekisterinumero ja osoite	Hama, HRA12159, Dresdner Str. 9, 86653 Monheim
Mallitunniste	HX075-0500600-AG-001
Ottojännite	100-240 V
Tuloverkkotaajuus	50 / 60 Hz
Antojännite / Antovirta / Antoteho	5.0 V DC 0.6 A 3.0 W
Aktiivittilan keskimääräinen hyötysuhde	72.8 %
Hyötysuhde alhaisella kuormituksella (10 %)	59.1 %
Kuormittamattoman tilan tehonkulutus	0.06 W

## BG Технически данни

Данни съгласно Регламент (ЕС) 2019/1782	
Наименование или търговска марка на производителя, номер на търговската регистрация и адрес	Hama, HRA12159, Dresdner Str. 9, 86653 Monheim
Идентификатор на модела	HX075-0500600-AG-001
Входно напрежение	100-240 V
Честота на входния променлив ток	50 / 60 Hz
Изходно напрежение / Изходен ток / Изходна мощност	5.0 V DC 0.6 A 3.0 W
Среден КПД в работен режим	72.8 %
КПД при малък товар (10 %)	59.1 %
Консумирана мощност на празен ход	0.06 W