

**Informationen gem. 2.b) Anhang II der Verordnung (EU) 2019/1782 zur
Festlegung von Ökodesign-Anforderungen an externe Netzteile**

*Information acc. 2.b) Annex II of Commission Regulation (EU) 2019/1782 laying
down ecodesign requirements for external power supplies*

| Veröffentlichte Angaben <i>Information published</i> | Wert <i>Value</i> | Einheit <i>Unit</i> |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|
| Name oder Handelsmarke des Herstellers, Handelsregisternummer und Anschrift <i>Manufacturer's name or trade mark, commercial registration number and address</i> | Hua Xu Electronics Factory Room 103, No. 200 Shijie Technology East Road, Shijie Town, Dongguan City, Guangdong, P.R. China | - |
| Modellkennung <i>Model identifier</i> | HX06-0500600-AG | - |
| Eingangsspannung <i>Input voltage</i> | 100-240 | V |
| Eingangswechselstromfrequenz <i>Input AC frequency</i> | 50/60 | Hz |
| Ausgangsspannung <i>Output voltage</i> | 5,0 | V |
| Ausgangsstrom <i>Output current</i> | 0,6 | A |
| Ausgangsleistung <i>Output power</i> | 3,0 | W |
| Durchschnittliche Effizienz im Betrieb <i>Average active efficiency</i> | ≥ 69,64 | % |
| Effizienz bei geringer Last (10%) <i>Efficiency at low load (10%)</i> | n. a. | % |
| Leistungsaufnahme bei Nulllast <i>No-load power consumption</i> | ≤ 0,1 | W |