

**Informationen gemäß EU 2019/1782, Anhang II**  
**Information according to EU 2019/1782, Annex II**

	<b>Wert und Genauigkeit</b> <b>Value and precision</b>	<b>Einheit</b> <b>Unit</b>
Transmedia Kabelverbindungen GmbH HRB 2445 Profilstr. 11 D-58093 Hagen	-	-
Modellkennung <b>NEE 1 AL</b> Model identifier <b>(MB10EU-L)</b>	-	-
Eingangsspannung Input voltage	<b>100-240</b>	<b>V</b>
Eingangswechselstromfrequenz Input AC frequency	<b>50/60</b>	<b>Hz</b>
Ausgangsspannung Output voltage	<b>3-4,5-5-6-7,5-9-12V DC</b>	<b>V</b>
Ausgangsstrom Output current	<b>2.0 (3.0V); 2.0 (4.5V); 2.0 (5.0V); 1.5 (6.0V); 1.5 (7.5V); 1.3 (9.0V); 1.0 (12.0V)</b>	<b>A</b>
Ausgangsleistung Output power	<b>6.0 (3.0V); 9.0 (4.5V); 10.0 (5.0V); 9.0 (6.0V); 11.2 (7.5V); 11.7 (9.0V); 12.0 (12.0V)</b>	<b>W</b>
Durchschnittliche Effizienz im Betrieb Average active efficiency	<b>75.96 (3.0V); 79.63 (4.5V); 80.34 (5.0V); 82.65 (6.0V); 83.67 (7.5V); 84.67 (9.0V); 85.26 (12.0V)</b>	<b>%</b>
Effizienz bei geringer Last (10 %) Efficiency at low load (10 %)	<b>75.32 (3.0V); 75.86 (4.5V); 77.16 (5.0V); 77.35 (6.0V); 78.37 (7.5V); 78.46 (9.0V); 76.83 (12.0V)</b>	<b>%</b>
Leistungsaufnahme bei Nulllast No-load power consumption	<b>&lt; 0.1</b>	<b>W</b>