



Gerätetyp	NTK 3/24	NTK 5/24	NTK 8/24
Primärspannung	230 / 400 V andere Primärspg. auf Anfrage	230 / 400 V andere Primärspg. auf Anfrage	230 / 400 V andere Primärspg. auf Anfrage
Primärstrom	0,33 A / 0,19 A	0,55 A / 0,32 A	0,87 A / 0,50 A
Sekundärspannung	24 VDC andere Sekundärspg. auf Anfrage	24 VDC andere Sekundärspg. auf Anfrage	24 VDC andere Sekundärspg. auf Anfrage
Leerlauf / Lastspannungsverhältnis	ca. 15 %	ca. 15 %	ca. 15 %
Restwelligkeit	< 5 %	< 5 %	< 8 %
Laststrom	3 A	5 A	8 A
Betriebsanzeige	durch LED	durch LED	durch LED
Sicherung	in Frontplatte	in Frontplatte	in Frontplatte
Bauvorschriften	berührungssichere Klemmen nach VBG 4, VDE 0570	berührungssichere Klemmen nach VBG 4, VDE 0570	berührungssichere Klemmen nach VBG 4, VDE 0570
Temperaturbereich	-10 bis +60 °C	-10 bis +60 °C	-10 bis +60 °C
Maß B (mm)	78	96	96
Maß T (mm)	72	88	100
Maß H (mm)	120	135	135
Maß C (mm)	56	84	84
Maß D (mm)	59	70	84