



Leistungsfaktor-Messgeräte

elektronisch

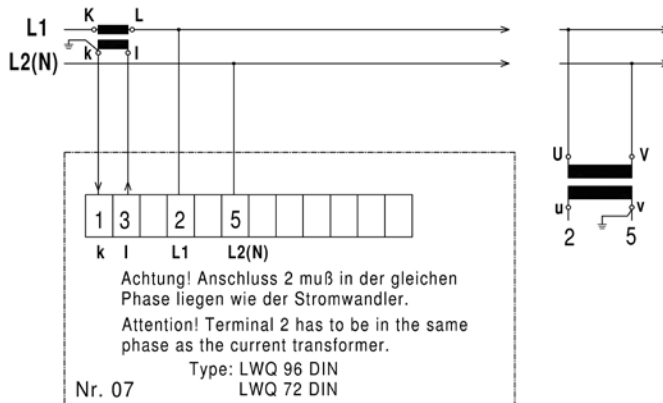
für Wechsel- und Drehstrom

Quadratischer Durchbruch
 50 Hz, Klasse 1,5
 Einbautiefe 57 mm
 Wandleranschluss 1 A oder 5 A
 Eigenverbrauch Strompfad 0,6 VA
 Spannungspfad ca. 2 VA

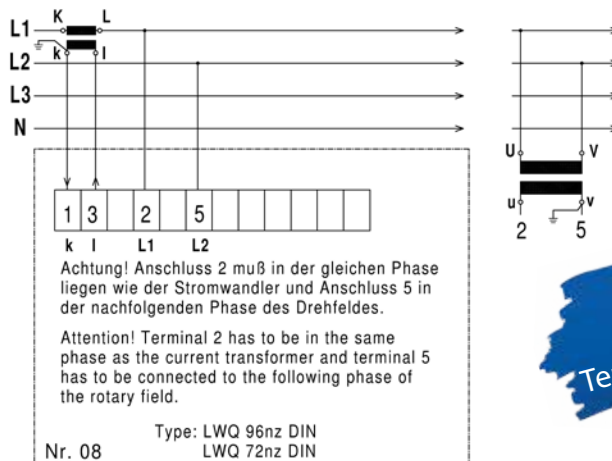
Frontrahmen (mm)	72 x 72	96 x 96	72 x 72	96 x 96
Durchbruch (mm)	68 x 68	92 x 92	68 x 68	92 x 92
Skalenlänge (mm)	62	90	62	90
Gewicht (kg)	0,27	0,33	0,27	0,33
Messbereiche	0,5 cap. - 1-0,5 ind. oder 0,7 cap. - 1-0,3 ind. Wechselstrom		0,5 cap. - 1-0,5 ind. oder 0,7 cap. - 1-0,3 ind. Drehstrom	
Type	LWQ 72 DIN	LWQ 96 DIN	LWQ 72 nz DIN	LWQ 96 nz DIN
Nennspannung	€	€	€	€
100 V, 230 V, 400 V oder 500 V	212,00	212,00		
3 x 100 V, 3 x 400 V, 3 x 500 V oder 3 x 690 V			212,00	212,00
Mehrpreis 20 A direkt	6,00	6,00	6,00	6,00



Anschluss für Wechselstrom



Anschluss für Drehstrom gleich belastet



ab 1.4.2018
 zzgl. 3,8 %
 Teuerungszuschlag