

## PLC-Phasenkoppler KC002-923/271-500

zur Signalkopplung auf alle Phasen eines Hausanschlusses  
 mit zwei oder mehreren FI-Schutzschaltern in einer Unterverteilung

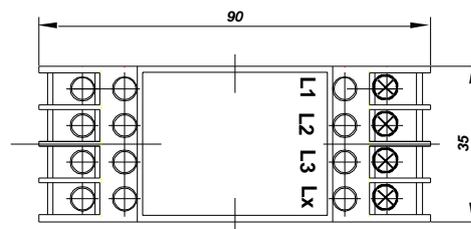
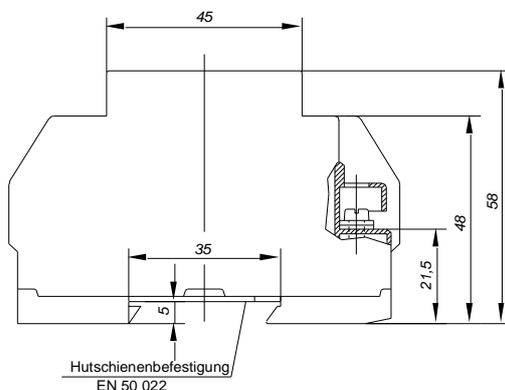
### Technische Daten

Nennwerte:	4x 22nF X2
Kapazitäts-Toleranz:	± 20%
Nennspannung:	AC 440 V
Temperaturbereich:	-25 bis +100 °C
Gehäuse:	Dold KU 4088
	4 Stck. Anschlußklemmen (Schraubklemme M3,5)
Verguß:	Epoxydharz / PU

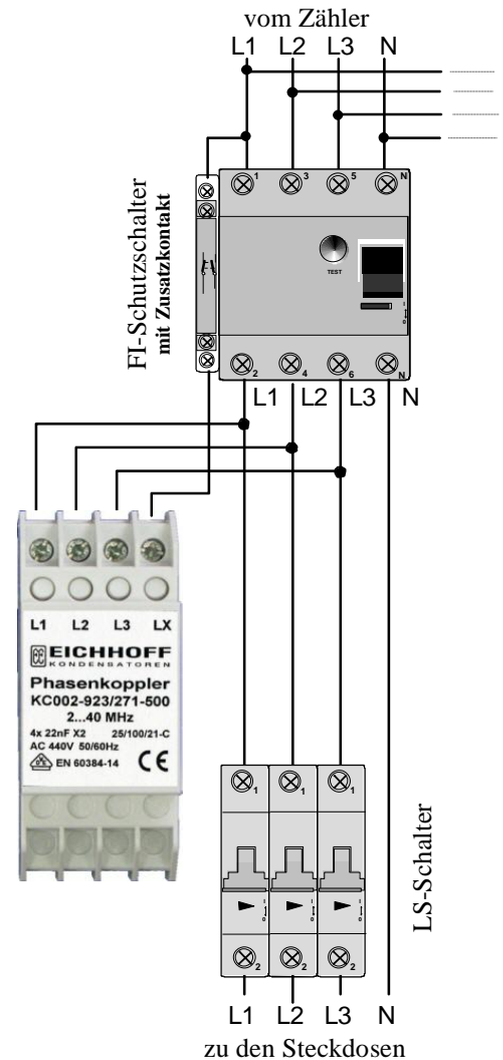
### Stempelbild



### Abmessungen



### Einbauanweisung



**Die Installation darf nur von autorisiertem Fachpersonal durchgeführt werden.  
 Die gültigen Sicherheitsbestimmungen für die Installation elektrischer Einrichtungen sind einzuhalten.**