

Differentialschutzrelais KDS



Technische Daten

Hilfsspannung

24 V DC (18 – 36 V DC)
Auf Wunsch sind andere Hilfsspannungen möglich.

Leistungsaufnahme

ca. 4 W bei 24 V DC
ca. 6 VA bei 230 V AC

Digitale Eingänge

LowActive
(Kontaktspannung 12 V DC, 5 mA, optoentkoppelt)
Leitungen nicht länger als 3 m.

Relaisausgänge

230 V / 50 Hz / 2 A (potentialfrei)

Messbereiche:

Strom:

ca. 0,02 bis 4,0 A AC (1 A Version)
ca. 0,08 bis 20,0 A AC (5 A Version)
Toleranz < 0,2 % vom Endwert

Frequenz:

15,0 Hz bis 100,0 Hz
ab ca. 150 mA Messstrom
Genauigkeit < 0,01 Hz

Klimatische Bedingungen

nach DIN EN 60255-1 (09-2010)
Umgebungstemperatur:
Betrieb: -20 ... +55 °C
Transport / Lagerung: -25 ... +55 °C

Gehäusemaße

B / H / T 100 x 75 x 110 mm
zur Montage auf 35 mm Hutschiene nach
DIN EN 60715

Beschreibung	Bestellhinweis
<p>Das KDS 3xx ist ein Gerät zur Differenzstrommessung an Generatoren, Motoren und Transformatoren. Die Überwachung von Mischformen wie z.B. einem Generator mit vorgeschaltetem Blocktransformator ist ebenfalls möglich. Zusätzlich zum Differenzstrom ist die Messung der einzelnen Leiterströme, sowie des Erdstromes in Dreileiter-Netzen möglich. Der Anschluss an die Anlage muss über externe Stromwandler erfolgen.</p> <p>Das KDS 3xx umfasst folgende Schutzfunktionen [nach ANSI/IEEE C37.2]:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Differenzschutz für Generatoren, Motoren und Transformatoren [87GP, 87MP, 87TP] - (Erd-) Überstromschutz [50, 50N, 50G] - Überstrom-Zeit-Schutz [51] - Frequenzüberwachung [81U, 81O] <p>Die komfortable Konfiguration aller Einstellungen des KDS 3xx erfolgt mithilfe der Parametrier-Software KuPa010 (– ab Version V2.36 erforderlich). Wahlweise ist die Eingabe von Werten direkt am Gerät möglich. Die Eingabe am Gerät kann durch eine PIN geschützt werden. Am Display des Gerätes angezeigte Texte stehen standartmäßig in Deutsch und Englisch zur Verfügung (Sprachumschaltung im laufenden Betrieb möglich). Auf Kundenanforderung können alternative Sprachen eingerichtet und komfortabel über die Geräteverwaltung verfügbar gemacht werden.</p>	<p>Bestellhinweis:</p> <p>KDS 301 / 1 A / 24 V DC: 2W301KDS00 KDS 305 / 5 A / 24 V DC: 2W305KDS00</p> <p>Zubehör:</p> <p>USB A : USB Mini B Parametrierkabel 1,5 m: Parametrierkabel 3,0 m: auf Anfrage</p> <p>Stromwandler, div. Wandler-Verhältnisse, z.B. 200A/5 A</p>