

Leiter

L1 - Klemmen-Nr.

L2 - Klemmen-Nr.

L3 - Klemmen-Nr.

Ansprechwert I > A

Abfallwert I > A

Ansprechwert I >> A

Abfallwert I >> A

Prüfwert in I sec. A

Auslösezeit in s

I > Anspr (A)

I > Abfall (A)

I >> Anspr (A)

I >> Abfall (A)

Betriebsmessung Strom

I [A]

Grad °

K [mA]

Betriebsmessung Spannung

U [V]

Grad °

Auslösung und Signal geprüft

ja

Auslösung betätigt mit LS

ja

Klemmen für Auslösungen

LS

Störschreiber

Fernwirken

Wattmetrisches E-Relais

Relaistyp

Relais-Nr.

Wandlertyp

Wandlerübersetzung

Einstellung primär

sekundär

Ansprechwert I_e (mA)Ansprechwert U_{en} (V)Abfallwert I_e (mA)Abfallwert U_{en} (V)Betriebsmesswerte U_{en}I_t (mA)

Ort Datum

Stempel und Unterschrift
AnlagenerrichterStempel und Unterschrift
Anlagenbetreiber