

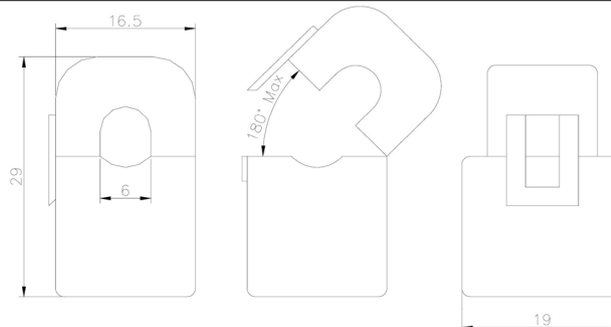
# Datenblatt A1000073

## ALLGEMEINE DATEN

Max. Messstrom:	20A
Übersetzungsverhältnis:	1:1250
Primärer Strom:	20A
Sekundärer Strom:	16mA
Temperaturbereich:	-40 °C bis 70 °C
Anschlusskabellänge:	3000mm
Anschlusskabel:	2x 0,75mm <sup>2</sup>
Aderfarbe:	Braun, Blau
Farbe:	schwarz

## ABMESSUNGEN

Zeichnung:



## PRODUKTBILD

Messwandler:



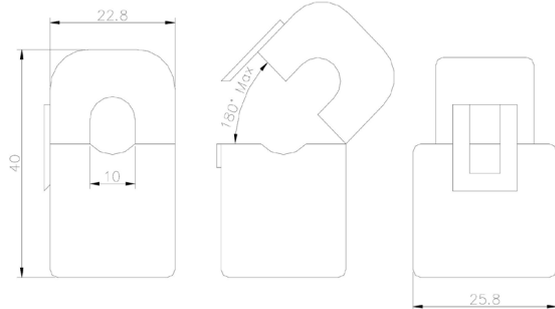
# Datenblatt A1000074

## ALLGEMEINE DATEN

<b>Max. Messstrom:</b>	<b>40A</b>
<b>Übersetzungsverhältnis:</b>	<b>1:2500</b>
<b>Primärer Strom:</b>	<b>40A</b>
<b>Sekundärer Strom:</b>	<b>16mA</b>
<b>Temperaturbereich:</b>	<b>-40 °C bis 70 °C</b>
<b>Anschlusskabellänge:</b>	<b>3000mm</b>
<b>Anschlusskabel:</b>	<b>2x 0,75mm<sup>2</sup></b>
<b>Aderfarbe:</b>	<b>Braun, Blau</b>
<b>Farbe:</b>	<b>schwarz</b>

## ABMESSUNGEN

Zeichnung:



## PRODUKTBILD

Messwandler:



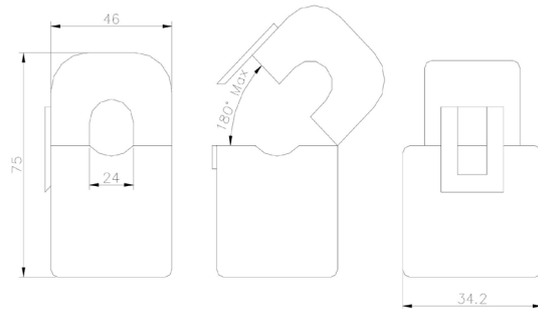
# Datenblatt A1000075

## ALLGEMEINE DATEN

Max. Messstrom:	100A
Übersetzungsverhältnis:	1:6250
Primärer Strom:	100A
Sekundärer Strom:	16mA
Temperaturbereich:	-40 °C bis 70 °C
Anschlusskabellänge:	3000mm
Anschlusskabel:	2x 0,75mm <sup>2</sup>
Aderfarbe:	Braun, Blau
Farbe:	schwarz

## ABMESSUNGEN

Zeichnung:



## PRODUKTBILD

Messwandler:



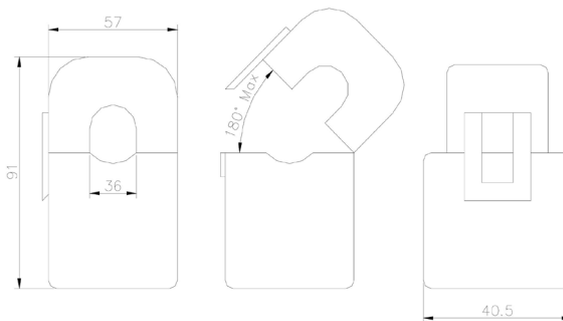
# Datenblatt A1000076

## ALLGEMEINE DATEN

Max. Messstrom:	400A
Übersetzungsverhältnis:	1:25000
Primärer Strom:	400A
Sekundärer Strom:	16mA
Temperaturbereich:	-40 °C bis 70 °C
Anschlusskabellänge:	3000mm
Anschlusskabel:	2x 0,75mm <sup>2</sup>
Aderfarbe:	Braun, Blau
Farbe:	schwarz

## ABMESSUNGEN

Zeichnung:



## PRODUKTBILD

Messwandler:



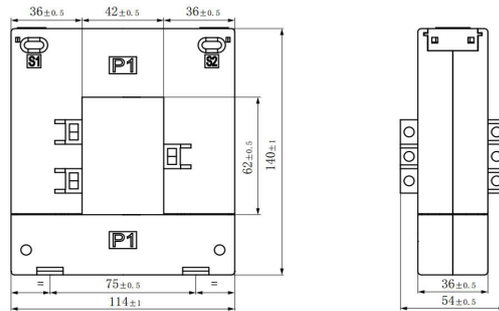
# Datenblatt A1000107

## ALLGEMEINE DATEN

Max. Messstrom:	800A
Übersetzungsverhältnis:	1:50000
Primärer Strom:	800A
Sekundärer Strom:	16mA
Temperaturbereich:	-40 °C bis 70 °C
Anschlusskabellänge:	3000mm
Anschlusskabel:	2x 0,75mm <sup>2</sup>
Aderfarbe:	Braun, Blau
Farbe:	schwarz

## ABMESSUNGEN

Zeichnung:



## PRODUKTBILD

Messwandler:



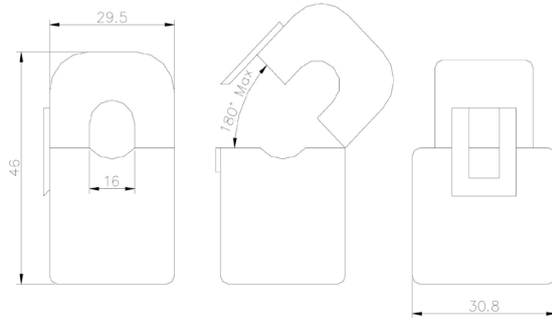
# Datenblatt A1000079

## ALLGEMEINE DATEN

<b>Max. Messstrom:</b>	<b>120A</b>
<b>Übersetzungsverhältnis:</b>	<b>1:2500</b>
<b>Primärer Strom:</b>	<b>120A</b>
<b>Sekundärer Strom:</b>	<b>40mA</b>
<b>Temperaturbereich:</b>	<b>-40 °C bis 70 °C</b>
<b>Anschlusskabellänge:</b>	<b>3000mm</b>
<b>Anschlusskabel:</b>	<b>2x 0,75mm<sup>2</sup></b>
<b>Aderfarbe:</b>	<b>Braun, Blau</b>
<b>Farbe:</b>	<b>schwarz</b>

## ABMESSUNGEN

Zeichnung:



## PRODUKTBILD

Messwandler:



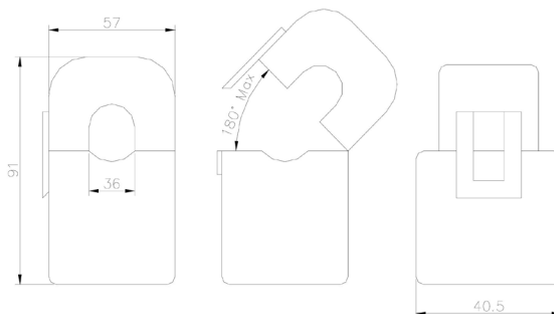
# Datenblatt A1000080

## ALLGEMEINE DATEN

Max. Messstrom:	400A
Übersetzungsverhältnis:	1:10000
Primärer Strom:	400A
Sekundärer Strom:	40mA
Temperaturbereich:	-40 °C bis 70 °C
Anschlusskabellänge:	3000mm
Anschlusskabel:	2x 0,75mm <sup>2</sup>
Aderfarbe:	Braun, Blau
Farbe:	schwarz

## ABMESSUNGEN

Zeichnung:



## PRODUKTBILD

Messwandler:

