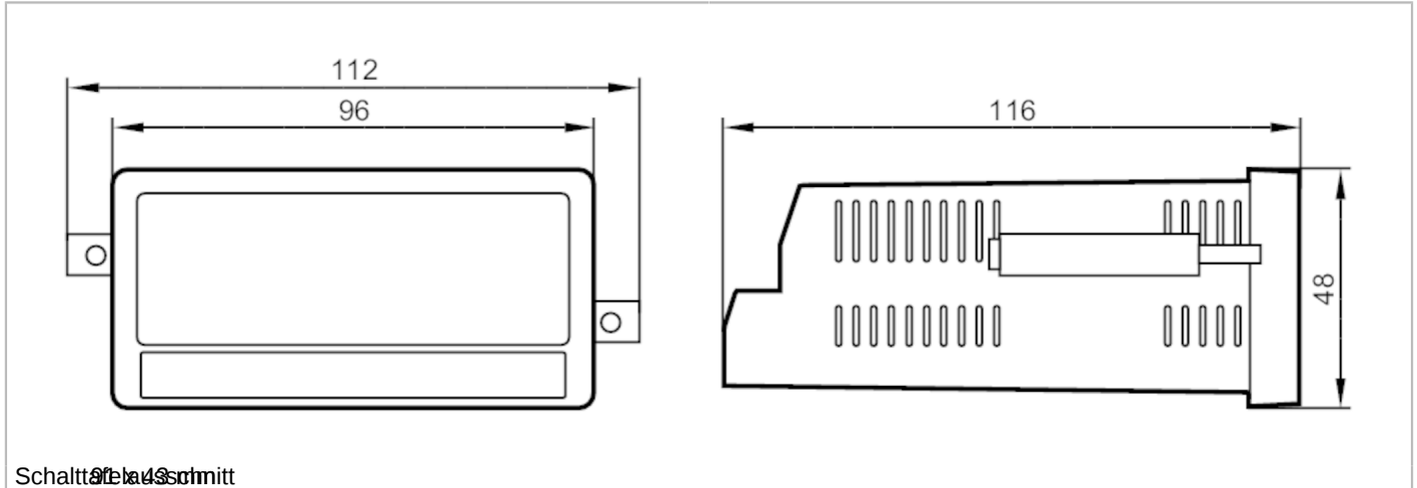


# DX2051



## Multifunktionsanzeige zur Überwachung von analogen Normsignalen

DISPLAY/AX460/DC



Schalttafelabschnitt



Produktmerkmale		
Abmessungen	[mm]	48 x 112 x 116
Einsatzbereich		
Applikation		Anzeige und Überwachung analoger Signale; z.B. von Druck-, Temperatur- oder Strömungssensoren
Elektrische Daten		
Betriebsspannung	[V]	18...30 DC
Stromaufnahme	[mA]	100
Ein-/Ausgänge		
Anzahl der Ein- und Ausgänge		Anzahl der analogen Eingänge: 2
Eingänge		
Anzahl der analogen Eingänge		2; (Spannungs- oder Stromeingang)
Analogeingang Strom	[mA]	0...20
Analogeingang Spannung	[V]	-10...10
Auflösung Analogeingang		16 bit
Genauigkeit Analogeingang	[%]	0,1
Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur	[°C]	-20...60
Lagertemperatur	[°C]	-25...70
Schutzart		IP 65
Schutzart Klemmen		IP 20
Zulassungen / Prüfungen		
EMV		EN 61000-6-2
		EN 61000-6-3
		EN 61000-6-4
Mechanische Daten		
Gewicht	[g]	300,5
Montageart		Schalttafelabschnitt: 91 x 43 mm

# DX2051



## Multifunktionsanzeige zur Überwachung von analogen

### Normsignalen

DISPLAY/AX460/DC

Abmessungen	[mm]	48 x 112 x 116
Werkstoffe		Noryl UL94-V-0

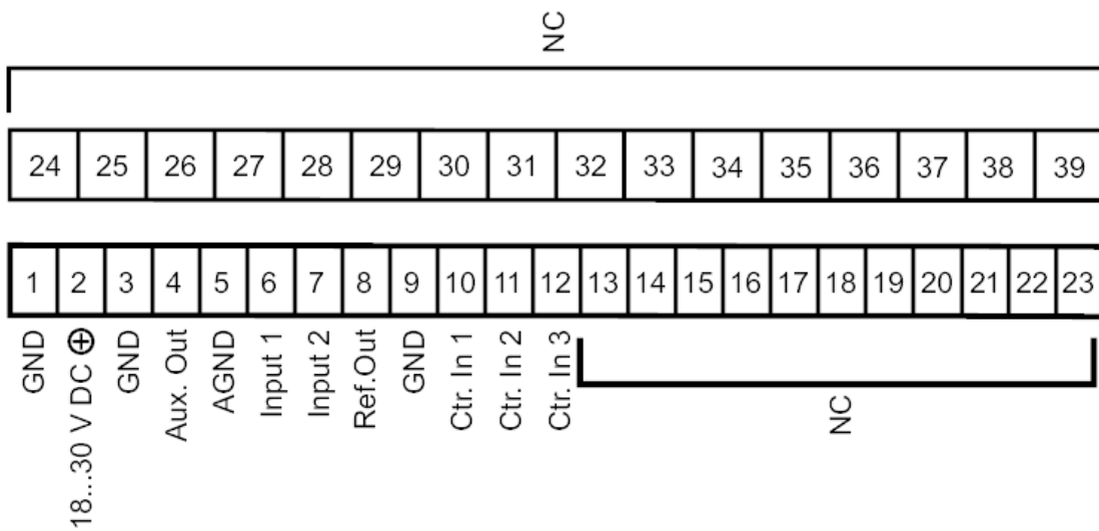
### Anzeigen / Bedienelemente

Anzeige	Farb-Display	Vollgrafik-LCD-Display, Touchscreen
---------	--------------	-------------------------------------

### Elektrischer Anschluss

Schraubklemmen:

Anschluss



NC nicht belegt