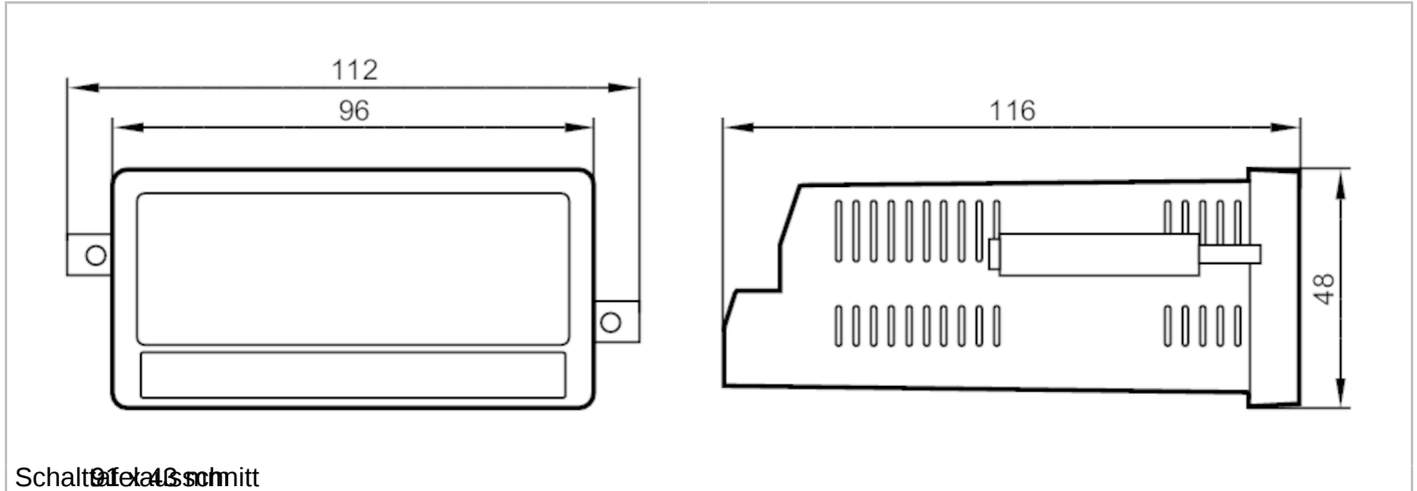


DX2041



Multifunktionsanzeige zur Überwachung von analogen Normsignalen

DISPLAY/AX460/AC/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		
Frequenz AC	[Hz]	50...60
Betriebsspannung	[V]	115...230 AC / 18...30 DC
Stromaufnahme	[mA]	100
Ein-/Ausgänge		
Anzahl der Ein- und Ausgänge		Anzahl der analogen Eingänge: 2
Eingänge		
Anzahl der analogen Eingänge		2
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]	351
Montageart		Schalttafelabschnitt: 91 x 43 mm
Abmessungen	[mm]	48 x 112 x 116
Werkstoffe		Noryl UL94-V-0

DX2041



Multifunktionsanzeige zur Überwachung von analogen Normsignalen

DISPLAY/AX460/AC/DC

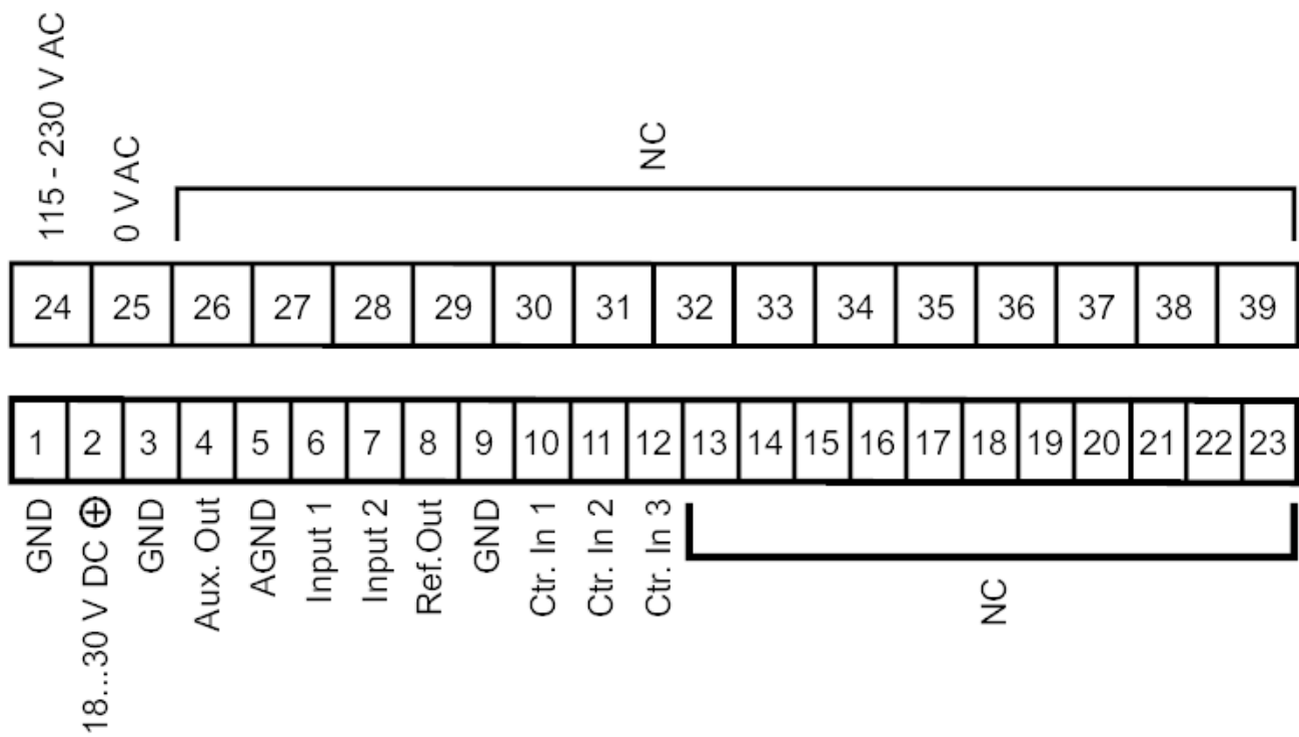
Anzeigen / Bedienelemente

Anzeige Farb-Display Vollgrafik-LCD-Display, Touchscreen

Elektrischer Anschluss

Schraubklemmen:

Anschluss



NC

nicht belegt