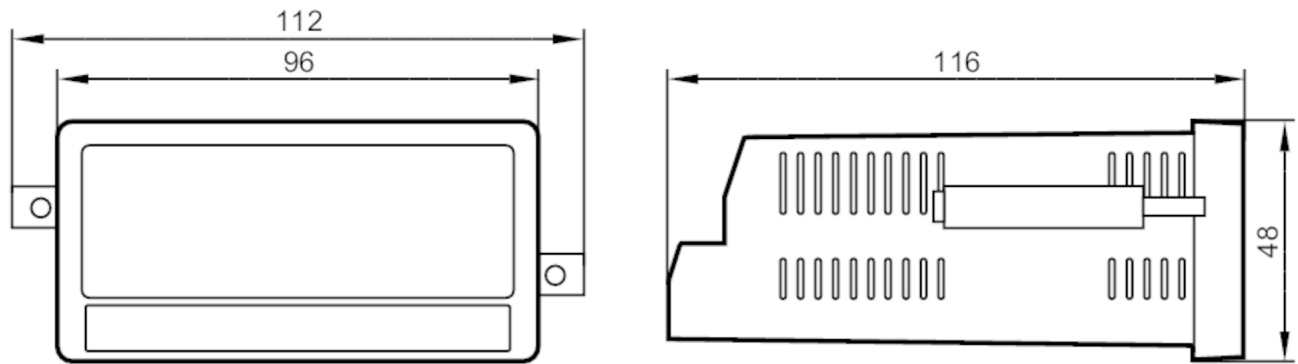


DX2051



Multifunktions display for overvågning af analoge signaler

DISPLAY/AX460/DC



panel
udskæring 91 x 43 mm



Produkttegenskaber

Dimensioner [mm] 48 x 112 x 116

Applikation

Applikation viser og overvåger analoge signaler; f.eks. tryk sensorer, temperatur sensorer eller flow sensorer

Elektriske Data

Driftspænding [V] 18...30 DC
Strømforbrug [mA] 100

Indgange / Udgange

Antal inputs og outputs Antal analoge indgange: 2

Indgange

Antal analoge indgange 2; (Spannings- eller Stromeingang)
Analog indgang (strøm) [mA] 0...20
Analog indgang (spænding) [V] -10...10
Opløsning analog input 16 bit
Præcisions analog input [%] 0,1

Omgivende forhold

Omgivelsestemperatur [°C] -20...60
Lagringstemperatur [°C] -25...70
Kapslingsklasse IP 65
Kapslingsklasse terminaler IP 20

Godkendelser / Tests

EMC EN 61000-6-2
EN 61000-6-3
EN 61000-6-4

Mekaniske data

Vægt [g] 300,5
Monteringsmetode panel udskæring: 91 x 43 mm

DX2051



Multifunktions display for overvågning af analoge signaler

DISPLAY/AX460/DC

Dimensioner	[mm]	48 x 112 x 116
Materiale		Noryl UL94-V-0

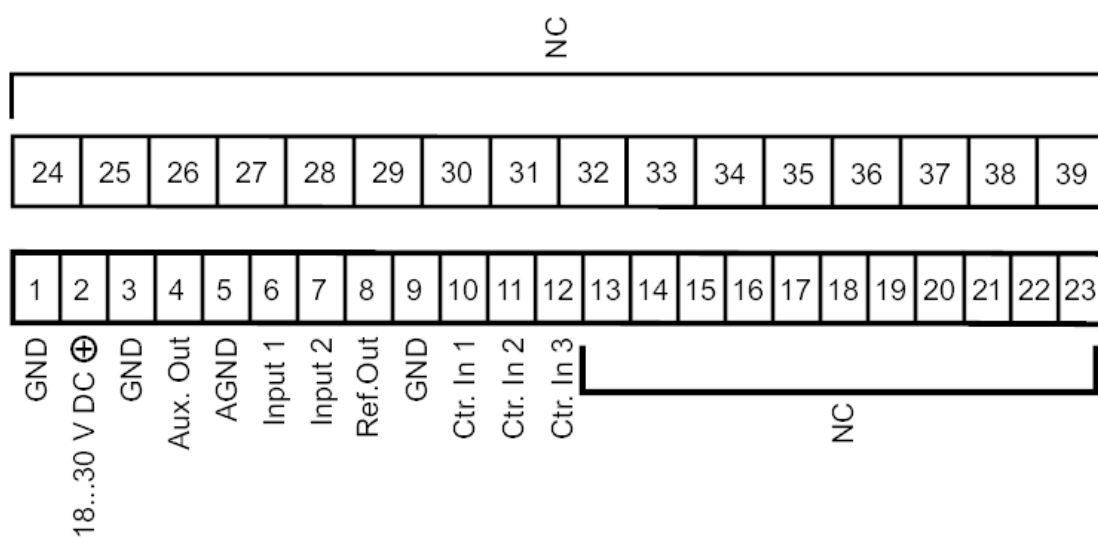
Display / Betjeningsenhed

Display	farve display	fuldt grafisk LCD-display, Touchscreen
---------	---------------	--

Elektrisk tilslutning

Skrueterminaler:

Tilslutning



NC ikke anvendt