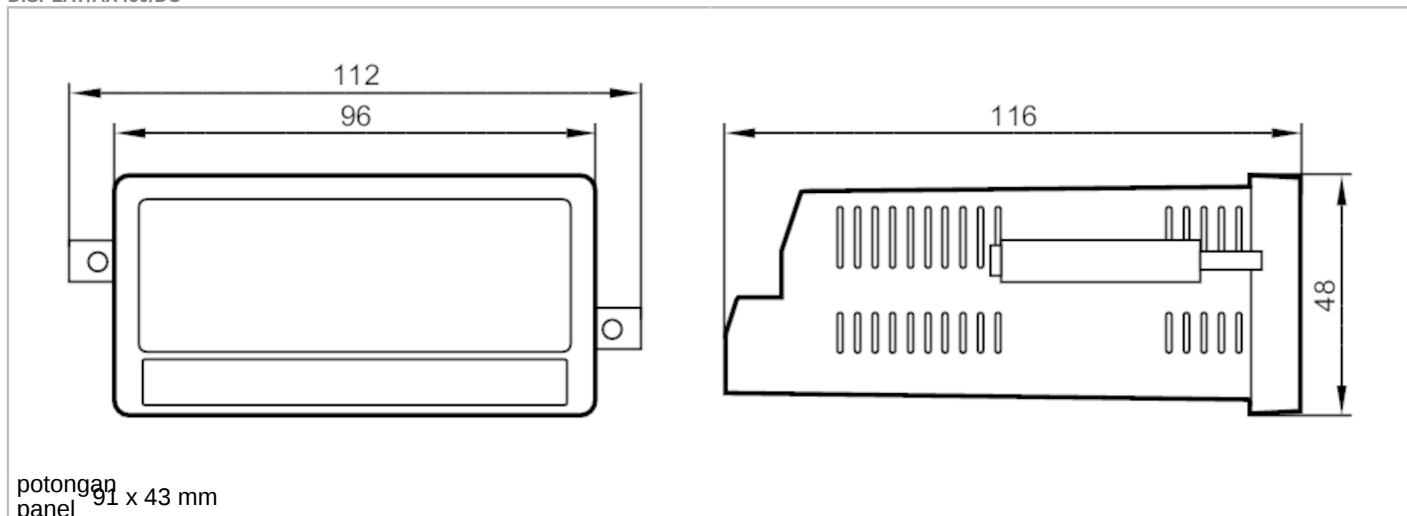


# DX2051



Display multifungsi untuk memantau sinyal standar analog

DISPLAY/AX460/DC



potongan panel 91 x 43 mm



## Karakteristik produk

Dimensi	[mm]	48 x 112 x 116
---------	------	----------------

## Aplikasi

Aplikasi	menampilkan dan memantau sinyal analog; misalnya sensor tekanan, sensor suhu atau sensor aliran
----------	---

## Data kelistrikan

Tegangan pengoperasian	[V]	18...30 DC
Konsumsi arus	[mA]	100

## Input/output

Jumlah input dan output	Jumlah input analog: 2
-------------------------	------------------------

## Input

Jumlah input analog	2; (Spannungs- oder Stromeingang)
Input analog (arus)	[mA] 0...20
Input analog (tegangan)	[V] -10...10
Resolusi input analog	16 bit
Input analog presisi	[%) 0,1

## Kondisi pengoperasian

Suhu sekitar	[°C] -20...60
Suhu penyimpanan	[°C] -25...70
Perlindungan	IP 65
Terminal peringkat perlindungan	IP 20

## Pengujian/persetujuan

EME	EN 61000-6-2
	EN 61000-6-3
	EN 61000-6-4

## Data teknis

Berat	[g] 300.5
Tipe pemasangan	potongan panel: 91 x 43 mm

# DX2051



Display multifungsi untuk memantau sinyal standar analog

DISPLAY/AX460/DC

Dimensi	[mm]	48 x 112 x 116
Material		Noryl UL94-V-0

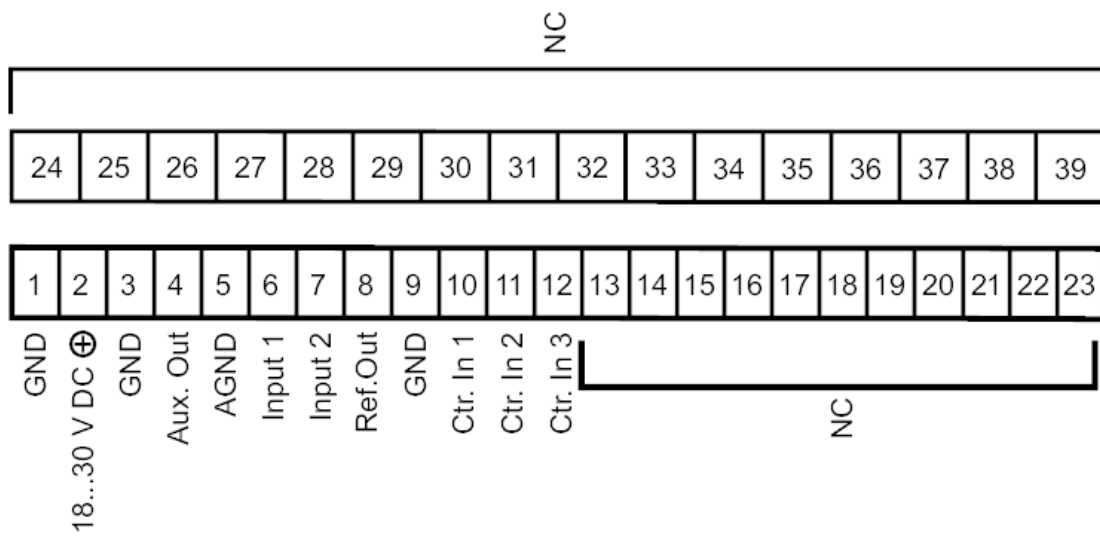
## Elemen display/pengoperasian

Display	display berwarna	display LCD grafis penuh, layar sentuh
---------	------------------	--

## Koneksi listrik

terminal sekrup:

Koneksi



NC	tidak digunakan
----	-----------------