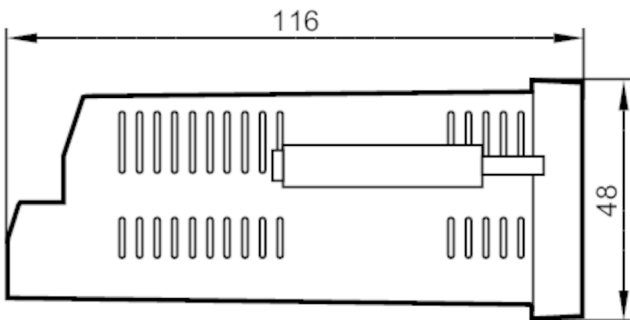
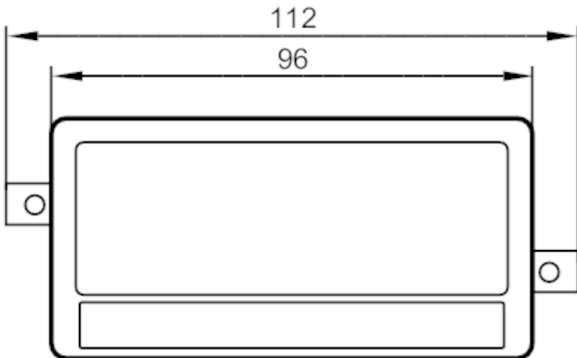


DX2043



Multifunkční displeje pro monitorování analogových standardních signálů

DISPLAY/AX460/ANALOG/AC/DC



výřez pro montáž na panel 91 x 43 mm

CE UK CA

Vlastnosti výrobku

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

Oblast nasazení

Aplikace	zobrazení a monitorování analogových signálů; např. procesní senzory, teplotní senzory nebo senzory proudění
----------	--

Elektrická data

Frekvence AC	[Hz]	50...60
Provozní napětí	[V]	115...230 AC / 18...30 DC
Proudový odběr	[mA]	100
Příkon	[W]	3

Vstupy / výstupy

Počet vstupů a výstupů	Počet analogových vstupů: 2; Po digitálních výstupů: 4; Počet analogových výstupů: 1
------------------------	--

Vstupy

Počet analogových vstupů	2; (Spannungs- oder Stromeingang)
Analogový vstup (proud)	[mA]
Analogový vstup (napětí)	[V]
Rozlišení analogového výstupu	16 bit
Přesný analogový vstup	[%]

Výstupy

Po digitálních výstupů	4
Proudová zatížitelnost pro každý výstup	[mA]
Počet analogových výstupů	1
Analogový proudový výstup	[mA]
Maximální zátěž	[Ω]
Analogový napěťový výstup	[V]
Přesný analogový výstup	[%]
Ochrana proti přetížení	ano

DX2043



Multifunkční displeje pro monitorování analogových standardních signálů

DISPLAY/AX460/ANALOG/AC/DC

Rozlišení analogového výstupu

16 bit

Okolní podmínky

Okolní teplota	[°C]	-20...60
Skladovací teplota	[°C]	-25...70
Krytí		IP 65
Druh ochrany svorkovnice		IP 20

Schválení / zkoušky

Elektromagnetická kompatibilita (EMC)	EN 61000-6-2
	EN 61000-6-3
	EN 61000-6-4

Mechanická data

Hmotnost	[g]	350,5
Způsob montáže		výřez pro montáž na panel: 91 x 43 mm
Rozměry	[mm]	48 x 112 x 116
Materiály		Noryl UL94-V-0

Zobrazení / ovládací prvky

Zobrazení	Barevný displej	Plně grafický LCD-displej, Dotykové stinítko
-----------	-----------------	--

Elektrické připojení

šroubové svorky:

Připojení

