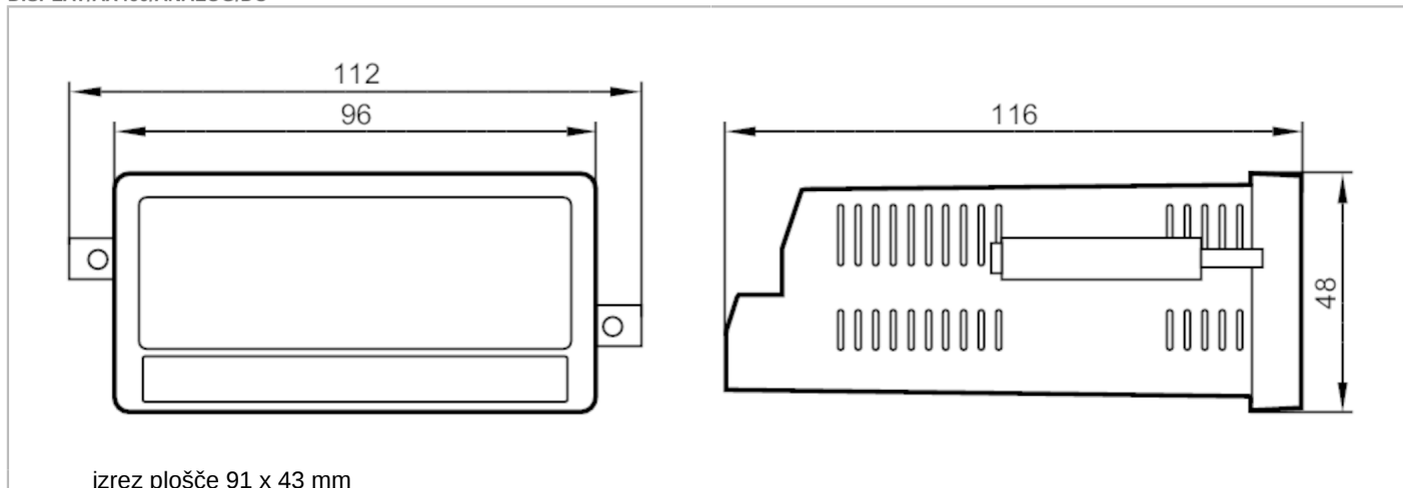




Večnamenski zaslon za spremljanje analognih standardnih signalov

DISPLAY/AX460/ANALOG/DC



Značilnosti izdelka		
Mere	[mm]	48 x 112 x 116
Območje uporabe		
Uporaba		prikazovanje in spremljanje analognih signalov; npr. tlačnih, temperaturnih senzorjev ali senzorjev pretoka
Električni podatki		
Obratovalna napetost	[V]	18...30 DC
Poraba toka	[mA]	100
Vhodi/izhodi		
Število vhodov in izhodov		Število analognih vhodov: 2; Število digitalnih izhodov: 4; Število analognih izhodov: 1
Vhodi		
Število analognih vhodov		2; (Spannungs- oder Stromeingang)
Analogni vhod (tok)	[mA]	0...20
Analogni vhod (napetost)	[V]	-10...10
Ločljivost analognega vhoda		16 bit
Natančni analogni vhod	[%]	0,1
Izhodi		
Število digitalnih izhodov		4
Obremenljivost toka po izhodu	[mA]	200
Število analognih izhodov		1
Analogni izhod toka	[mA]	0...20
Maks. obremenitev	[Ω]	270
Analogni izhod napetosti	[V]	-10...10
Natančni analogni izhod	[%]	0,1
Zaščita pred preobremenitvijo		da
Ločljivost analognega izhoda		16 bit
Pogoji okolja		
Temperatura okolice	[°C]	-20...60



Večnamenski zaslon za spremljanje analognih standardnih signalov

DISPLAY/AX460/ANALOG/DC

Skladiščna temperatura	[°C]	-25...70
Zaščita		IP 65
Terminali stopnje zaščite		IP 20

Dovoljenja/preverjanja

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

Mehanski podatki

Teža	[g]	299
Vrsta montaže		izrez plošče: 91 x 43 mm
Mere	[mm]	48 x 112 x 116
Materiali		Noryl UL94-V-0

Prikazi/upravljalni elementi

Prikaz	barvni zaslon	celoten grafični LCD zaslon, Zaslon na dotik
--------	---------------	--

Električni priključek

vijačne objemke:

Priključek

