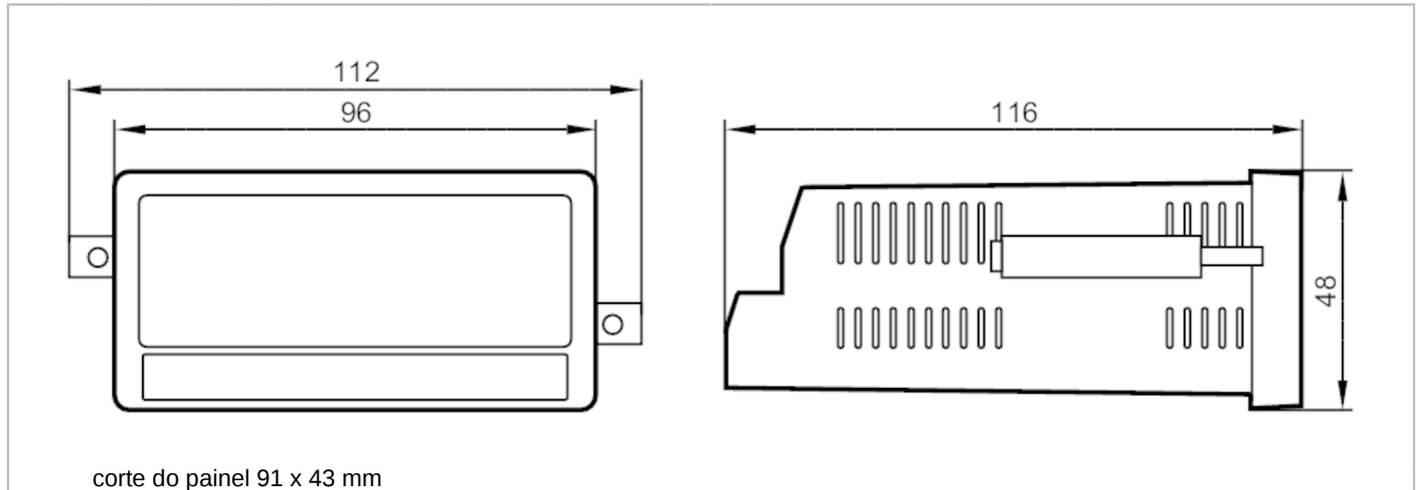




Exibição multifuncional para monitoramento de rotação, velocidade e tempo

DISPLAY/FX460/PNP OUT/AC/DC



Características do produto		
Dimensões	[mm]	48 x 112 x 116
Área de aplicação		
Aplicação	avaliação universal e display para todas as unidades físicas que podem ser derivadas das seqüências de pulso	
Dados elétricos		
Frequência AC	[Hz]	50...60
Tensão de operação	[V]	115...230 AC / 18...30 DC
Consumo de corrente	[mA]	100
Entradas/saídas		
Quantidade de entradas e saídas	Quantidade de entradas digitais: 2; Quantidade de saídas digitais: 4	
Entradas		
Quantidade de entradas digitais	2	
Saídas		
Quantidade de saídas digitais	4	
Proteção contra sobrecarga	sim	
Condições ambientais		
Temperatura ambiente	[°C]	-20...60
Temperatura de armazenamento	[°C]	-25...70
Proteção	IP 65	
Grau de proteção dos terminais	IP 20	
Certificações / testes		
EMC	EN 61000-6-2	
	EN 61000-6-3	
	EN 61000-6-4	
Dados mecânicos		
Peso	[g]	352



Exibição multifuncional para monitoramento de rotação, velocidade e tempo

DISPLAY/FX460/PNP OUT/AC/DC

Tipo de montagem		corte do painel: 91 x 43 mm
Dimensões [mm]		48 x 112 x 116
Materiais		Noryl UL94-V-0

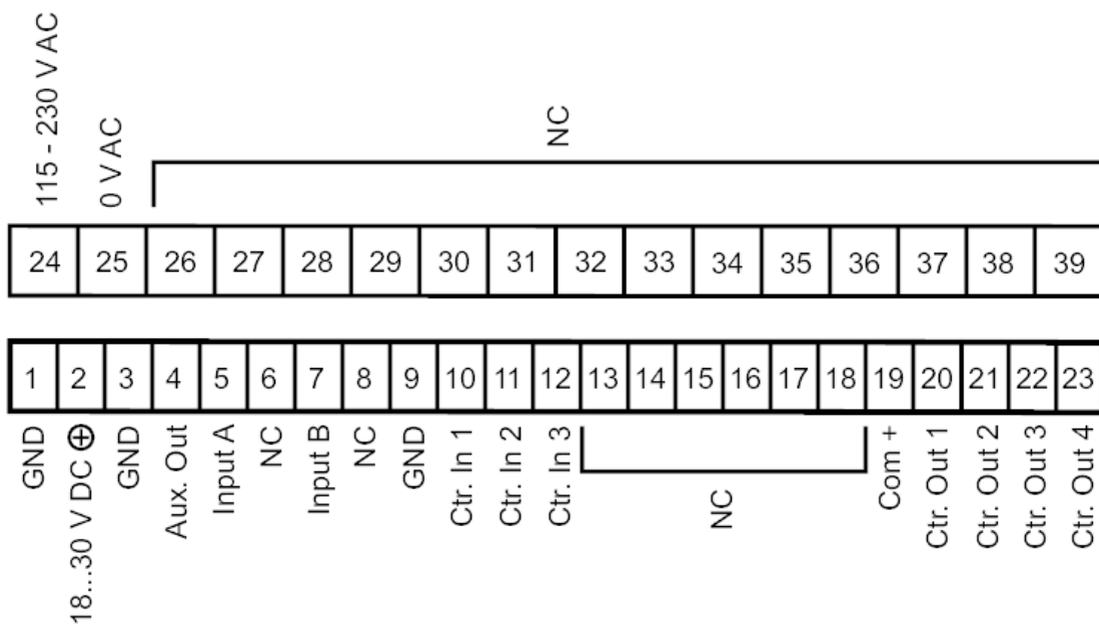
Displays / elementos de operação

Display	display colorido	display LCD plenamente gráfico, Touch screen
---------	------------------	--

conexão elétrica

terminais parafusados:

Conexão



NC: não conectado