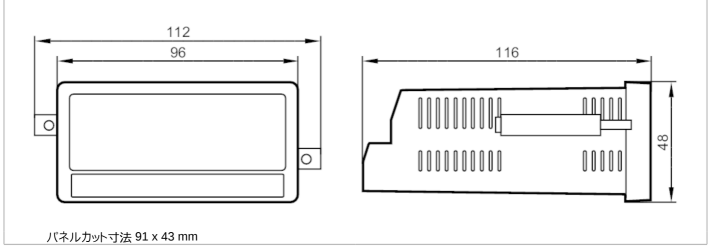
DX2043

多機能表示器

DISPLAY/AX460/ANALOG/AC/DC





CE CA

製品特性				
外形寸法	[mm]	48 x 112 x 116		
アプリケーション				
アプリケーション		アナログ信号の表示・監視,圧力センサ・温度センサ・流量センサ等		
電気的仕様				
周波数 (AC)	[Hz]	50~60		
使用電源電圧範囲	[V]	AC 115~230 / DC 18~30		
消費電流	[mA]	100		
消費電力	[W]	3		
入力 / 出力				
入力数/出力数		アナログ入力: 2, デジタル出力: 4, アナログ出力: 1		
入力				
アナログ入力		2, (Spannungs- oder Stromeingang)		
アナログ入力(電流)	[mA]	0~20		
アナログ入力(電圧)	[V]	-10~10		
アナログ入力分解能		16 bit		
高精度アナログ入力	[%]	0,1		
出力				
デジタル出力		4		
出力開閉電流	[mA]	200		
アナログ出力		1		
電流出力	[mA]	0~20		
最大負荷	[Ω]	270		
電圧出力	[V]	-10~10		
アナログ出力精度、精度	[%]	0,1		
過負荷保護回路		有		
アナログ出力分解能	16 bit			

DX2043

多機能表示器

接続

DISPLAY/AX460/ANALOG/AC/DC



使用環境条件					
使用周囲温度	[°C]	-20~60			
保存温度	[°C]	-25~70			
保護構造		IP 65			
保護構造 端子		IP 20			
試験/認証					
EMC		EN 61000-6-2			
		EN 61000-6-3			
		EN 61000-6-4			
機械的仕様					
重量	[g]	350.5			
取り付け方法		パネルカット寸法: 91 x 43 mm			
外形寸法	[mm]	48 x 112 x 116			
材質		Noryl UL94-V-0			
ディスプレイ!パーツ					
表示		カラーディスプレイ LCDテ	ディスプレイ, タッチスクリーン		
電気接続					
ネジ端子:					

115 - 230 V AC SC 0 VAC 24 25 28 29 30 31 33 34 35 38 26 27 32 36 37 39 2 5 9 6 8 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 GND GND AGND Input 2 Ref.Out Ctr. In 2 AGND GND Aux. Out Ctr. In 1 20 mA Out Com + 18...30 V DC ⊕ Input 1 +/- 10 V Out Ctr. Out 2 Ctr. Out 3 Ctr. Out 1 2