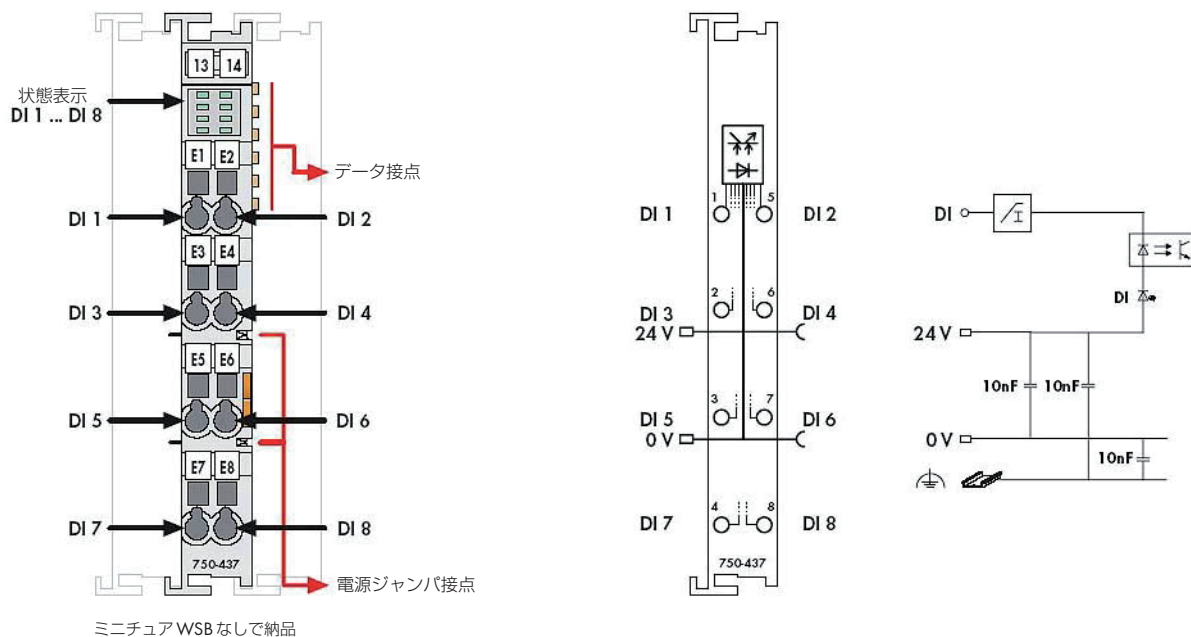


8チャンネルデジタル入力モジュール DC24V

1線接続：負方向スイッチ



このデジタル入力モジュールは、8つのチャンネルを備えており、幅は僅か12mmです。
 このモジュールは、デジタルフィールド機器(センサなど)から制御信号を受け取ります。
 個々の入力モジュールにはノイズ除去フィルタが付いており、このフィルタには異なった時定数のものがあります。
 オプトカップラが内蔵されており、バスとフィールド側との間は電氣的に絶縁されています。
 このモジュールの共通電源は電源ジャンパ接点を通して供給されます。
 共通電源への接続は電源入力モジュールを使用するか、外部に端子を設ける等の方法があります。

製品説明	型番	包装単位 個数	技術仕様
8DI DC 24V 3.0ms	750-436	10 ¹⁾	出力点数 8
8DI DC 24V 0.2ms	750-437	10 ¹⁾	消費電流(内部) 13mA
			電源ジャンパ接点を經由した電圧 DC 24V (-15%~+20%)
			信号電圧(0) DC 15~30V
			信号電圧(1) DC -3~+5V
			入力フィルタ 3ms (750-436)
			0.2ms (750-437)
			使用電流 平均2.8mA
			耐電圧 500V システム - 電源間
			内部データサイズ 8ビット
1)単品の入手も可能			
一般仕様			
動作温度	0℃~+55℃		
適合電線 CAGE CLAMP®	0.08mm ² ~2.5mm ² AWG28 - 14 8 - 9mm 電線むき長さ		
寸法(mm) W x H x L	12 x 64 * x 100 *DIN35レールの上端からの寸法		
重量	約50g		
保存温度	-25℃~+85℃		
相対湿度	95% 結露なし		
耐振動性	IEC 60068-2-61に基づく		
耐衝撃性	IEC 60068-2-27に基づく		
保護等級	IP20		
EMC CE 電磁障害 - 排除能力	EN 50082-2(1996)に基づく		
EMC CE 電磁障害 - 放射	EN 50081-1(1993)に基づく		
承認			
CEマーク	II 3 GD EEx nA II T4, Class I Div 2 ABCD T4A CE		
アクセサリ			
	型番	包装単位 個数	
	ミニチュア WSB クイックマーキングシステム		
	無地 248-501	5	
	マーキング W4Vol.3 1.174 - 1.175ページ参照		

改良のため予告なく仕様が変更されることがあります。