

仕様書

TAKEX

品名	接点入力ユニット
品番	BUS-U5
電源電圧	DC10～30V（極性あり）
消費電流	25mA
伝送方式	バスネット方式（時分割多重伝送方式）
伝送信号	正 常 警 報：接点入力時出力 タンパー：カバーをはずした時出力 電圧低下：電源電圧低下時出力
外部接点入力	5入力（a接点／b接点切替式） ※機能設定スイッチにより入力②～⑤は選択式 ※接点入力⑤は接点入力／タンパー入力切替式 タンパー入力設定時b接点固定 ※入力①～⑤は接点一括切替式 ※受付応答速度：300msec以上 ※入力受付抵抗：1kΩ以下
表示灯	[メモリー表示] 接点入力時：赤色点灯（コントローラ側が点検モード時） メモリー時：赤色点灯 [入力状態表示] 開時：赤色点灯
使用可能周囲温度	-25℃～+60℃（結露なきこと）
設置場所	屋内
配線接続	M3セルフアップ端子式
質量	約270g
外観	樹脂（ホワイト）

品名 接点入力ユニット

品番 BUS-U5



TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.