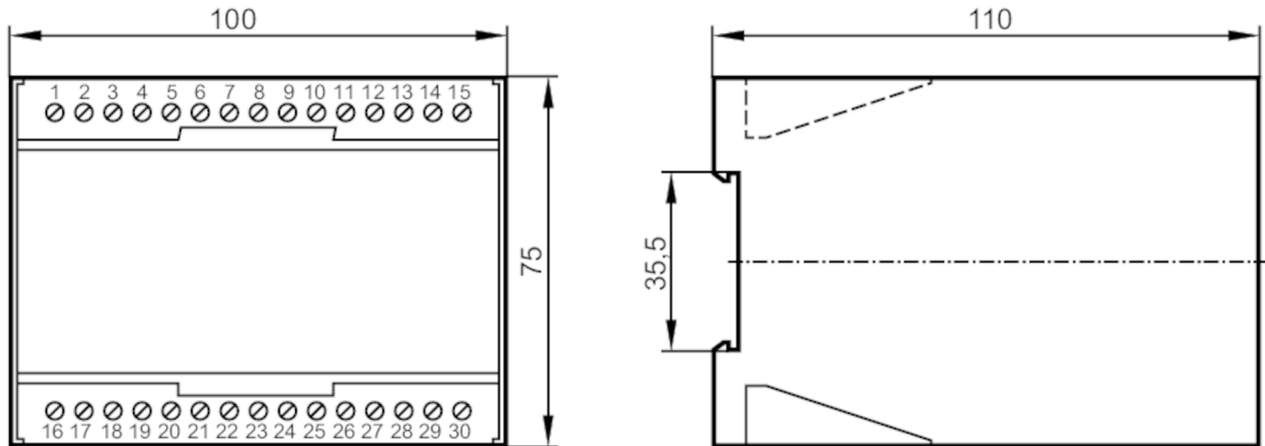




## 廃止品 - 参考資料



## 製品特性

外装	DINレール固定式
外形寸法 [mm]	75 x 100 x 110

## アプリケーション

アプリケーション	バケットコンベアの上部和下部のベルト両端に取付けられた計4個ののセンサによりベルトのずれを監視、バケットコンベアのずれ監視：ベルトの損傷及び二次災害の防止目的
----------	---

## 電氣的仕様

定格電圧 (AC)	[V]	< 230
定格電圧 (DC)	[V]	24
電圧許容範囲	[%]	10
電圧許容範囲 2	[%]	10
定格周波数 (AC)	[Hz]	47~63
センサ用補助電源 (DC)	[V]	24

## 入力 / 出力

入力数 / 出力数	リレー出力: 2
-----------	----------

## 出力

リレー出力	2
リレー出力開閉電流	6 A / 1000 VA / AC 250 V

## ソフトウェア / プログラミング

スイッチポイントの設定	ポテンシオメータ
-------------	----------

## 使用環境条件

使用周囲温度	[°C]	0~50
保護構造		IP 40
保護構造 端子		IP 20

## 機械的仕様

重量	[g]	624
----	-----	-----

# DC0002



## ずれ検出診断ユニット

C230/230VAC

外装		DINレール固定式
外形寸法	[mm]	75 x 100 x 110
材質		樹脂外装

ディスプレイ/パーツ		
表示	スイッチング状態	2 x LED, 赤
	入力信号	4 x LED, 緑
	エラー	4 x LED, 赤

### 電気接続

端子: ~2.5 mm<sup>2</sup>

### 接続

