



## Złączka RSE GO U10V

### Opis

Złączka RSE GO U10V w kolorze szarym.

Izolowany galwanicznie przetwornik analogowego sygnału napięciowego.

Przesunięcie napięcia 200 mV, dokładność konwersji 2%.

Zgodna Tam, gdzie sygnał analogowy musi być galwanicznie odseparowany, mały pobór bez obciążenia do 20 mA.

Konstrukcyjnie moduł jest przeznaczony do montażu na standardowej listwie nośnej o szerokości 35 mm.

Obudowa modułu zapewnia stopień ochrony IP20.

Przekrój znamionowy od 0,5 mm<sup>2</sup> do 4 mm<sup>2</sup>.

Temperatura pracy od -20 °C do + 55 °C.

Klasa palności materiału izolacyjnego V0 zgodnie z UL94.

Standard EN 60947-7-1.

### PWB-BRAND

1. Elektro Becov

### LOCATION

1. Bielsko-Biała
2. Centralny

### PRODUCT TYPE

1. simple

## PRODUCT CAT

1. KATEGORIE
2. Elektroniczne moduły
3. Piętrowe
4. Seria RSE GO U 10V

## PA ETIM

1. EC000903

## PA GLEBOKOSC

1. 62,2 mm

## PA GRUPA-RABATOWA

1. R

## PA ILOSC W PACZCE

1. 20

## PA JEDNOSTKA PACZKA

1. szt.

## PA KOLOR

1. Szary

## PA LICZBA-POZIOMOW

1. 2

## PA LICZBA-ZACISKOW-NA-POZIOM

1. 2

## PA NAPIECIE-ZNAMIONOWE

default watermark



1. 1500 V

**PA PRODUCENT**

1. Elektro Becov

**PA SPOSOB-MONTAZU**

1. Szyna montażowa DIN TH-35 mm

**PA SZEROKOSC**

1. 5,2 mm

**PA WYSOKOSC**

1. 61,1 mm

**PA ZAKRES-TEMPERATUR-PRACY**

1. -20 - 55 °C

default watermark