

Dane o produkcie



ID produktu 3844

Nazwa produktu Liczarka komponentów County

Numer katalogowy County

Producent

Opis

Liczarka komponentów osiowych, radialnych i SMD.

Liczarka cyfrowa z mikroprocesorem służy do liczenia taśmowych komponentów osiowych, radialnych oraz SMD. Możliwość liczenia w dwóch kierunkach. Tryb zliczania ciągłego oraz manualny tryb liczenia. Sygnał dźwiękowy sygnalizuje, iż zadana ilość komponentów została osiągnięta. Ilość wyprowadzeń komponentów 1-19- możliwość ustawienia. Wejście do zewnętrznego czujnika.

DANE TECHNICZNE:

| | |
|------------------------------------|--------------------|
| Min. średnica przewodów | 0,4 mm |
| Szer. taśmy komponentów osiowych | 55 - 110 mm |
| Szer. taśmy komponentów radialnych | 18 mm |
| Max. średnica komponentów | 14 mm |
| Wyświetlacz 4- pozycyjny wysokość | 13 mm |
| Wymiary | 240 x 130 x 110 mm |
| Masa | 1,8 kg |

400.011 County A, liczarka 220 V / 50-60 Hz

400.013 County C, liczarka 220 V / 50-60 Hz z akumulatorem, przekaźnikiem, wyjściem do drukarki

400.020 Adapter do komponentów taśmowych SMD

400.023 Stojak do komponentów szpulowych osiowych, radialnych

400.025 Uchwyt do szpuli

400.027 Stojak do komponentów SMD

400.027.1 Korba do stojaka do komponentów szpulowanych

400.015 Czujnik zewnętrzny

400.016 Kabel doprowadzający do County- TP6/ silnik

400.090 Drukarka termiczna do County C + S

400.091 Papier termiczny, szpula 30m