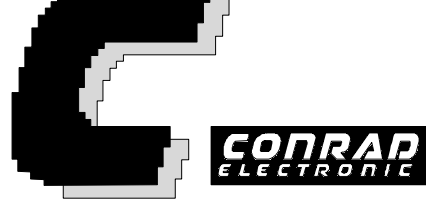


ESKA KASSEL

- Zkušební laboratoř

Objednací číslo: 53 36 45



Datum 23.10.1997

Typ pojistky: M250/250C
Katalogové číslo: 632.211
Norma: ESN 1005
Velikost: $6,3 \times 32$ mm
Počet pojistek: 5
Okolní teplota: $12,9 \pm 0,2$ °C
 $1,15 \times I_{rat}$: 1.0.
Ztrátový výkon (při $1 \times I_{rat}$) P = 0,09 W
Ztrátový výkon Max. (při $1,15 \times I_{rat}$) P (max) = 0,13 W
 $I(t)$ Integrál, při $10 \times I_{rat}$ I_{2t} = 0,025000 A²s

Úbytek napětí:

1) 365 mV 2) 347 mV 3) 353 mV
4) 355 mV 5) 341 mV
Střední hodnota: (mV) 352,20
Standardní odchylka: 9,01

T (2 x I_{rat}) max. 600 (s)

1) 78,1s 2) 57,8s 3) 83,4s
4) 45,9s 5) 49,4s
Střední hodnota: (s) 56,93
Standardní odchylka: 12,66

T (2,75 x I_{rat}) max 2 (s)

1) 102 ms 2) 94 ms 3) 96 ms
4) 96 ms 5) 94 ms
Střední hodnota: (ms) 96,40
Standardní odchylka: 3,29

T (4x I_{rat}) max 500 (ms)

1) 31 ms 2) 30 ms 3) 31 ms
4) 31 ms 5) 31 ms
Střední hodnota: (ms) 30,80
Standardní odchylka: 0,45

T (10x I_{rat}) max 50 (ms)

1) 4,0 ms 2) 4,0 ms 3) 4,0 ms
4) 4,0 ms 5) 4,0 ms
Střední hodnota: (ms) 4,00
Standardní odchylka: 0,10

Změny vyhrazeny!