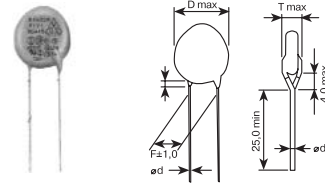


## Серии KX

Соответствуют самым высоким требованиям по электробезопасности — стандартам X1, Y1, превышающим по жесткости стандарты X2, Y2 соответственно.

- Температурный диапазон  $-25$  —  $+125$  °C.



|       | № стандарта | Рабочее напряжение, В |
|-------|-------------|-----------------------|
| UL    | UL1414      | 250                   |
| CSA   | E384-14     | 250                   |
| BSI   | EN6065      | 250                   |
| SEMKO | EN132400    | 250                   |
| SEV   | EN132400    | 250                   |
| VDE   | EN132400    | 250                   |
| FIMKO | EN132400    | 250                   |
| NEMKO | EN132400    | 250                   |
| DEMKO | EN132400    | 250                   |
| IMQ   | EN132400    | 250                   |

| Код               | Емкость, пФ | ТКЕ | Точность | Размеры, мм D x F x T | od, мм         |
|-------------------|-------------|-----|----------|-----------------------|----------------|
| DE1B3KX101K***    | 100         | Y5P | 10%      | 9×10×8                | 0,6 +0,1/-0,05 |
| DE1B3KX151K***    | 150         | Y5P | 10%      | 9×10×8                | 0,6 +0,1/-0,05 |
| DE1B3KX221K***    | 220         | Y5P | 10%      | 9×10×8                | 0,6 +0,1/-0,05 |
| DE1B3KX331K***    | 330         | Y5P | 10%      | 9×10×8                | 0,6 +0,1/-0,05 |
| DE1B3KX471K***    | 470         | Y5P | 10%      | 9×10×8                | 0,6 +0,1/-0,05 |
| DE1B3KX681K***    | 680         | Y5P | 10%      | 10×10×8               | 0,6 +0,1/-0,05 |
| DE1B3KX102M***A01 | 1000        | Y5V | 20%      | 8×10×8                | 0,6 +0,1/-0,05 |
| DE1B3KX152M***A01 | 1500        | Y5V | 20%      | 9×10×8                | 0,6 +0,1/-0,05 |
| DE1B3KX222M***A01 | 2200        | Y5V | 20%      | 10×10×8               | 0,6 +0,1/-0,05 |
| DE1B3KX332M***A01 | 3300        | Y5V | 20%      | 12×10×8               | 0,6 +0,1/-0,05 |
| DE1B3KX392M***A01 | 3900        | Y5V | 20%      | 13×10×8               | 0,6 +0,1/-0,05 |
| DE1B3KX472M***A01 | 4700        | Y5V | 20%      | 15×10×8               | 0,6 +0,1/-0,05 |