

## DOBLE CONMUTADOR DE SUPERFICIE



### CARACTERÍSTICAS:

- **Intensidad:** 10 A
- **Tensión:** 250 V
- **Frecuencia:** 50 / 60 Hz
- **Dimensiones:** 65 x 65 mm
- **Grado de protección:** IP20
- **Resistencia al impacto:** K07

### Resistencia hilo incandescente:

- **Partes activas:** 850 °C
- **Otras partes:** 650 °C
- **Autoextinguibilidad:** HB (UL94)

### Resistencia a la temperatura por presión de bola:

- **Partes activas:** 125 °C
- **Estabilidad dimensional:** -25 °C + 85 °C

### DIRECTIVA APLICADA

- 2014/35/UE
- REBT 2002: Reglamento de Baja Tensión
- *REBT 2002: Low Tension Norm.*

### NORMAS APLICADAS

- EN 60669



Código: EM 09 101