

## CLAVIJA HEMBRA

SIN TOMA DE TIERRA

### CARACTERÍSTICAS

|   |                   |
|---|-------------------|
| Polos:  | 2P                |
| Intensidad:                                       | 10 A              |
| Tensión:  | 250 V             |
| Frecuencia  | 50/60 Hz          |
| Grado de protección                               | IP20              |
| Resistencia al impacto:                           | IK07              |
| Resistencia hilo incandescente:                   |                   |
| Partes activas:                                   | 750 °C            |
| Autoextinguibilidad::                             | V0 (UL94)         |
| Resistencia a la temperatura por presión de bola: |                   |
| Partes activas:                                   | 125 °C            |
| Estabilidad dimensional::                         | - 25 °C / + 85 °C |

Normas aplicadas: UNE 20315-1-1; UNE 20315-1-2 (IEC 60884-1)

**Voltmerc**<sup>®</sup>



**Código: EM09046**