



EEU200



**Relé de control de subtensión + test 1P+N/3P+N 2 Contactos conmutados**

**Características técnicas**

**Arquitectura**

Montaje rail DIN

**Configuración**

Número de módulos 2

Temporización del disparo 200 ms

**Principales características eléctricas**

Frecuencia asignada 50-60 Hz

**Corriente eléctrica**

Corriente asignada de empleo en AC1 5 A

**Dimensiones**

Longitud en mm 65 mm

**Potencia**

Potencia total disipada en condiciones de Intensidad nominal 1.2 W

**Medida**

Rango de medida de tensión 230 V

**Materiales, acabados, colores**

Color RAL RAL 7035 - Gris luminoso

**Seguridad**

Índice de protección IP IP20

**Condiciones de uso**

Temperatura de funcionamiento -25...55 °C

Temperatura de almacenamiento/transporte -25...70 °C