



EUU200



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