



EUM200



Relé de control de tensión y fase 1P+N/3P(N) 2 Contactos conmutados

Características técnicas

Capacidad

Número de módulos 2

Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento -25 - 55 °C

Temperatura de almacenamiento/transporte -25 - 70 °C

Conexión

Sección transversal de conductor flexible 1.5 - 2.5 mm²

Sección transversal de conductor rígido 2.5 - 4 mm²

Power supply

Tensión de alimentación 3N, 400/230 V

Frecuencia

Frecuencia 50 - 60 Hz

Seguridad

Índice de protección IP IP20

Disparo

Tiempo máximo de retardo de desconexión permitido 30 s

Instalación, montaje

Montaje en Perfil DIN

Potencia

Potencia total disipada en condiciones de intensidad nominal 1,20 W

Dimensiones

Altura 87 mm

Anchura 35 mm

Profundidad 65 mm