



85421100

PM regulador (R, L)

Características técnicas

Tensión

Tensión de servicio 230 - 230 V

Frecuencia

Frecuencia 50 - 60 Hz

Materiales

Material Metal, Plástico

Dimensiones

Profundidad de montaje 32 mm

Altura 71 mm

Anchura 71 mm

Profundidad 33,20 mm

Arquitectura

Elemento de control/operación Pulsador único

Potencia

Consumo de potencia en espera 0,30 W

Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento -5 - 45 °C

Texto

Entrada de estación supletoria Sin entradas de la estación supletoria de 230 V

Fusible Protegido contra cortocircuitos y sobrecargas (protección electrónica)

Principio de regulación Corte de fase

Tipo de conexión Con bornes roscados

Tipo de montaje Con garras de expansión