

AG20 | Controlador de ventilación con salida triac 6A

DETALLES

- Permite gestionar ventilación o calefacción.
- Selección de ancho de banda.
- Ajuste de sonda. Sonda de temperatura de -20°C a 80°C
 - Resolución 0.1°C
 - Precisión ± 0.2°C
- Máxima potencia: 6A



AG20R | Controlador de ventilación con salida triac 6A y analógica

DETALLES

- Permite gestionar ventilación o calefacción.
- Relé de contacto auxiliar para ventilación o calefacción.
- Selección de ancho de banda.
- Ajuste de sonda. Sonda de temperatura de -20°C a 80°C
 - Resolución 0.1°C
 - Precisión ± 0.2°C
- Máxima potencia: 6A



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

REFERENCIA	AG20/AG20R
ENTRADAS	1 Sonda de temperatura
SALIDAS	1 Relé (sólo AG20R) 1 Salida de potencia 6A 1 Salida analógica 0-10V (sólo AG20R)
ALIMENTACIÓN	230 V
MEDIDAS	170x132x82 mm
PROTECCIÓN IP	IP55
NORMATIVAS	89/392/CEE - 73/336/CEE - 73/23/CEE

