

**MT4 ACTUADOR ELECTROTÉRMICO CERRADO 2 HILOS**  
**230 V**

MARCA

**HONEYWELL**

REF

HONMT4230NC

EAN / GTIN

2000001501351

**Especificaciones técnicas**

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Anchura                              | <b>42 mm</b>                           |
| Altura                               | <b>59 mm</b>                           |
| Anchura                              | <b>42 mm</b>                           |
| Color                                | <b>Blanco</b>                          |
| Con contactos fin de carrera         | <b>No</b>                              |
| Con indicador de posición            | <b>Si</b>                              |
| Conexión a la válvula                | <b>M30 x 1,5</b>                       |
| Contactos auxiliares                 | <b>No</b>                              |
| Detección automática de la elevación | <b>No</b>                              |
| Función                              | <b>Desactivado cuando se cierra NC</b> |
| Funcionamiento manual                | <b>No</b>                              |

|                                    |                                     |
|------------------------------------|-------------------------------------|
| Grado de protección (IP)           | <b>IP44</b>                         |
| Longitud                           | <b>45 mm</b>                        |
| Longitud de cable                  | <b>1 m</b>                          |
| Longitud de carrera                | <b>4 mm</b>                         |
| Longitud de paso autorreguladora   | <b>No</b>                           |
| Máx. consumo de potencia eléctrica | <b>92 VA</b>                        |
| Modelo                             | <b>Lleno con producto de lavado</b> |
| Potencia nominal                   | <b>2 VA</b>                         |
| Primera apertura                   | <b>No</b>                           |
| Protegido contra sobretensión      | <b>Si</b>                           |
| Señal de control                   | <b>Dos puntos</b>                   |
| Temperatura ambiente               | <b>5~50 °C</b>                      |
| Tensión de red                     | <b>230 V CA</b>                     |
| Tiempo de ejecución                | <b>240 s</b>                        |



**Escanéalo para consultarlo online.**

Accede al stock en tiempo real y a la documentación.