

Regulador continuo con interfaz de pulsador de 4 elementos para KNX

| Especificación | Ref. | UE | SP | EAN |
|------------------------|----------|----|----|---------------|
| blanco crema brillante | 2100 01 | 1 | 06 | 4010337048022 |
| blanco brillante | 2100 03 | 1 | 06 | 4010337048039 |
| blanco mate | 2100 27 | 1 | 06 | 4010337048060 |
| antracita | 2100 28 | 1 | 06 | 4010337048077 |
| color aluminio | 2100 26 | 1 | 06 | 4010337048053 |
| negro mate | 2100 005 | 1 | 06 | 4010337037255 |
| gris mate | 2100 015 | 1 | 06 | 4010337083016 |
| acero inoxidable | 2100 600 | 1 | 06 | 4010337021520 |

Características

- Con la rueda de ajuste se regula el valor nominal de la temperatura.
- Un pulsador de presencia sirve para la conmutación entre los modos de Confort y standby.
- Los estados actuales se muestran mediante LED en el regulador continuo.

Datos técnicos

Profundidad de instalación: 23 mm
