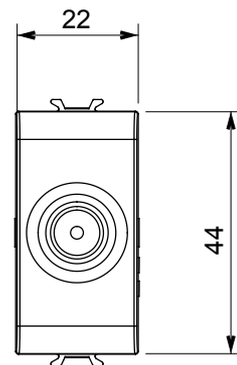
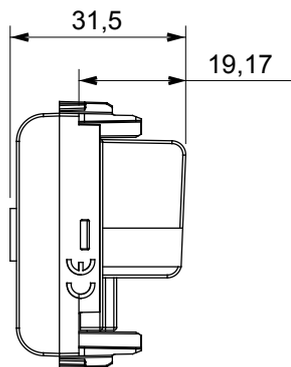
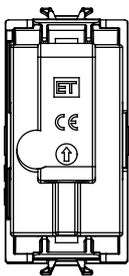




Gama de dispositivos modulares ChoruSmart y placas hechas de tecnopolímero antibacteriano en acabado blanco brillante, adecuado para su uso en hospitales, residencias de ancianos, escuelas y donde la limpieza y la higiene son esenciales. El tratamiento antibacteriano eficaz con iones de plata puede reducir el crecimiento bacteriano en un 99% en 24 horas y ha sido verificado mediante pruebas de laboratorio certificadas de acuerdo con la norma ISO 22196 (análisis de las principales cepas de especies bacterianas Staphylococcus aureus y E. coli).

| Categoría          | Base TV                      | Descripción         | Directa                 |
|--------------------|------------------------------|---------------------|-------------------------|
| Color              | Blanco brillante             | Atenuación          | 0 dB                    |
| Frecuencia         | 5-2400 MHz                   | Apantallado         | Clase A                 |
| Para conector tipo | IEC-Macho                    | Norma de referencia | EN 60728-4; IEC 61169-2 |
| N. módulos         | 1                            | Fijación de cable   | De tornillo             |
| Estructura         | Cuerpo metálico en zamak     | Código Electrocod   | 0131                    |
| Material           | Tecnopolímero antibacteriano |                     |                         |

### DIMENSIONAL



### MARCAS/APROBACIONES

