

# Documentación técnica

## Caja de cableado TAP 230 V



Caja de cableado TAP 230 V

Caja de cableado para la conexión segura y profesional de lectores de validación blueChip y blueSmart.

Apta para BCTA, BCTA ZE, BCTA ZI, BSTA, BSTA ZE y BSTA ZI.

Permite el cableado de hasta tres lectores de validación con un COM-Server. Una fuente de alimentación integrada se encarga del suministro de corriente de los lectores de validación y del COM-Server. El COM-Server no se incluye en la entrega.

### Datos técnicos

#### Carcasa

- Color: blanco tráfico (RAL 9016)
- Dimensiones (alto x ancho x profundo): 500 mm x 300 mm x 225 mm
- Peso: 8,91 kg
- Grado de protección 1
- IP 43 según DIN EN 60529
- Carcasa de chapa de acero
- Puerta de una hoja de chapa de acero

#### Lugar de uso

- Utilización en interiores (p. ej., en cuarto de instalaciones o servidores)

#### Notas sobre el montaje y la conexión

- Montaje en pared vertical
- Entrada y salida de cables por arriba
- Conexión de red por toma RJ-45 lateral
- Cableado de los lectores de validación a través de regleta de bornes

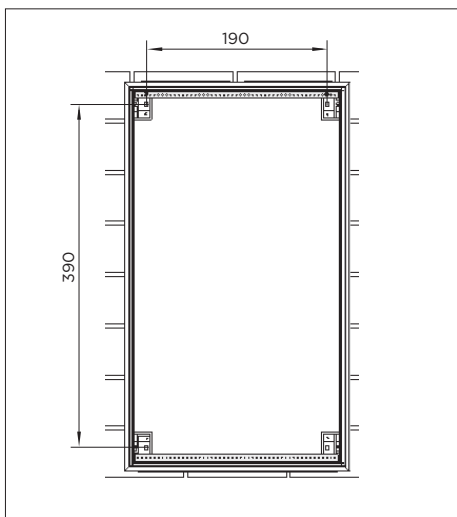
#### Componentes de la entrega

- Caja de cableado con fuente de alimentación integrada y toma de enchufe de servicio
- Material de fijación (tornillos y tacos)
- COM-Server no incluido en la entrega

**Número de artículo: 506 925 7**



Caja de cableado TAP 230 V



Caja de cableado TAP: Plantilla de taladro

## Esquema de conexión

