## CAJA DE CONEXIONES IMPERMEABLE (CON TAPON)



## ► CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL

Impacto, calor, baja temperatura y resistencia química, excelente electricidad. Rendimiento y brillo superficial, etc.

- · CERTIFICADOS: CE, ROHS
- NIVEL DE PROTECCIÓN: IP65
- TEMPERATURA DE TRABAJO: -40°C 80°C
- MATERIAL: Abdominales (ABS)



Adecuado para interior y exterior eléctrico, comunicación, fuego. Aparatos de lucha, fundición de hierro y acero, industria petroquímica, Electrón, sistema de energía, ferrocarril, edificio, mina, puerto aéreo y marítimo, hotel,barco, obras, equipos de tratamiento de aquas residuales, ambiental equipo y así sucesivamente.

## · INSTALACIÓN:

- 1. Interior: hay orificios de instalación en la base para placa de circuito o riel DIN.
- Fuera: los productos se pueden fijar directamente en la pared u otras tablas planas con tornillos o clavos a través de los orificios para tornillos en la base.

## AGUJERO EXTERIOR:

La placa de plástico en el orificio se puede quitar e instalar el prensaestopas para obtener un mejor rendimiento a prueba de agua.





▶ DISEÑO 2D



| CÓDIGO | CÓDIGO    | CÓDIGO DE      | AGUJERO | AGUJERO | IP | LONGITUD | ANCHO | ALTURA | Cant. / | MODELO DE                                   |
|--------|-----------|----------------|---------|---------|----|----------|-------|--------|---------|---|
| Sap    | Interno   | MODELO         | Cant.   | Talla   |    | mm       | mm    | mm     | Caja    | Caja  |
| 016718 | CHP-10113 | RFA 100x100x70 | 7       | 25      | 65 | 100      | 100   | 70     | 100     | Modelo de caja tipo<br>rectangular/cuadrado |





