

CAJA DE CONEXIONES IMPERMEABLE (SIN TAPON)

COREIN[®]
BOX

► 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)

• USO:

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 aguas residuales, ambiental equipo y así sucesivamente.

• INSTALACIÓN:

1. Interior: hay orificios de instalación en la base para placa de circuito o riel DIN.
2. 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 SAP | CÓDIGO INTERNO | CÓDIGO DE MODELO | AGUJERO Cant. | AGUJERO Talla | IP | LONGITUD mm | ANCHO mm | ALTURA mm | Cant. / Caja | MODELO DE CAJA |
|------------|----------------|------------------|---------------|---------------|----|-------------|----------|-----------|--------------|--|
| 016737 | RFA-10118 | RFA 200x200x80 | 12 | 36 | 65 | 200 | 200 | 80 | 40 | Modelo de caja tipo rectangular/cuadrado |

► FICHA TÉCNICA

RT 200x200x80

