

CAJA DE CONEXIONES IMPERMEABLE (SIN 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)

- **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:**

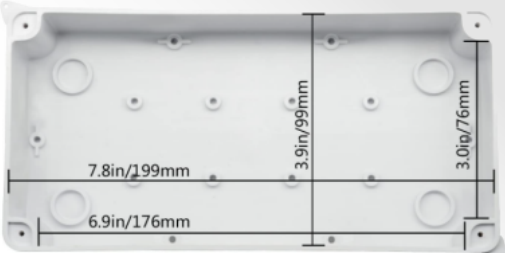
1. Interior: hay orificios de instalación en la base para placa de circuito o riel DIN.
2. Fuerza: los productos se pueden fijar directamente en la pared u otras tablas planas con tornillos o clavos a través de los orificios para tornillos en la base.

- **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
016735	RFA-10116	RFA 200x100x70	8	25	65	200	100	70	60	Modelo de caja tipo rectangular/cuadrado

► FICHA TÉCNICA

RT 200x100x70

