



FICHA TECNICA

CAJA PARA PULSADOR



Información Básica.

Modelo:	XAL
Tipo de contactos:	Tipo c Contacto
Método de detección:	Modo Retro-reflectante
Marca Comercial:	CASIEL
Origen:	China

Descripción de Producto

El control de avance y retroceso puede bloquearse mecánicamente en una dirección recíproca. también puede ser bloqueado en una dirección recíproca por el circuito si es necesario, y por lo tanto es más seguridad en el cionamiento. también tiene IP65 a prueba de polvo y nivel de prueba de agua por lo tanto es adecuado para operar en área abierta, polvoriento condiciones climáticas lluviosas y nevadas por manos mojadas para controlar el circuito eléctrico, cinta transportadora y aparatos de construcción.

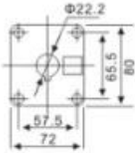
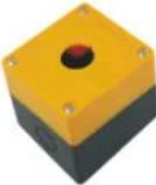
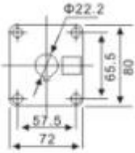
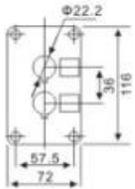
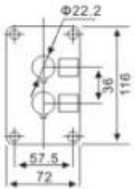
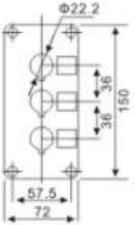
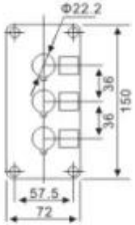
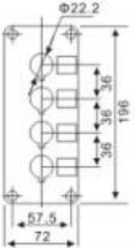
Nombre del producto	1/2/3/4 agujeros caja de botones de control caja de botones pulsadores
Material	Plástico
Color	Amarillo/Blanco
Agujeros	1 orificios, 2 orificios, 3 orificios, 4 orificios
Grado	SUS201, SUS304, SUS316, A2-70, A2-80, A4-80, 4,8 6,8 8,8 10,9 12,9
Temperatura circundante	-25°C~+40°C.
Humedad relativa	≤ 90%
Utilizado	maquinaria de la industria de la construcción



FICHA TECNICA

CAJA PARA PULSADOR

Series Button Waterproof Box

Parts	Description	Drawing	Parts	Description	Drawing
	Button box for single button IP40/IP65			Button box for single button IP40/IP65	
	Button box for two buttons IP40/IP65			Button box for two buttons IP40/IP65	
	Button box for three buttons IP40/IP65			Button box for three buttons IP40/IP65	
	Button box for four buttons IP40/IP65			Button box for four buttons IP40/IP65	